



ADI (Analog Devices, Inc.)

ADSP-BF523KBCZ-6C2

| | |
|---------------------------|--|
| Numero di parte: | ADSP-BF523KBCZ-6C2 |
| Costruttore / Marca: | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Descrizione del prodotto: | IC DSP CTRLR 24B W/CODEC 289BGA |
| Schede tecniche: | 1.ADSP-BF523KBCZ-6C2.pdf 2.ADSP-BF523KBCZ-6C2.pdf |
| Stato di RoHs: |  Senza piombo / RoHS conforme |
| Nave da: | Hong Kong |
| Modo di spedizione: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

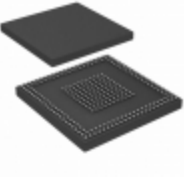
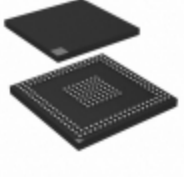
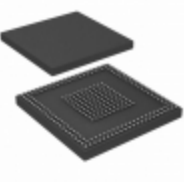
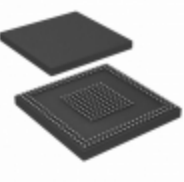
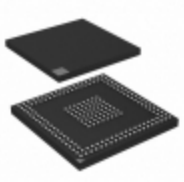
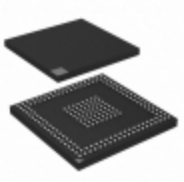
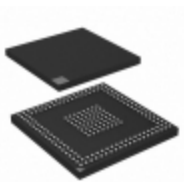
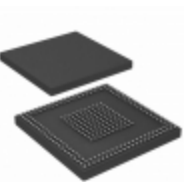
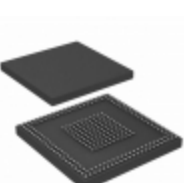
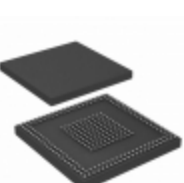
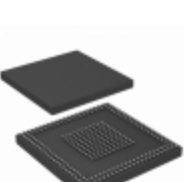
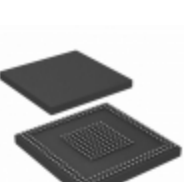
Specifiche di ADSP-BF523KBCZ-6C2

| | |
|-----------------------------------|--|
| NUMERO DI PARTE | ADSP-BF523KBCZ-6C2 |
| FABBRICANTE | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| DESCRIZIONE | IC DSP CTRLR 24B W/CODEC 289BGA |
| STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS | Senza piombo / RoHS conforme |
| SCHEDA DATI | 1.ADSP-BF523KBCZ-6C2.pdf 2.ADSP-BF523KBCZ-6C2.pdf |
| TENSIONE - I / O | 1.8V, 2.5V, 3.3V |
| TENSIONE - NUCLEO | 1.10V |
| DIGITARE | Fixed Point |
| CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE | 289-CSPBGA (12x12) |
| SERIE | Blackfin® |
| IMBALLAGGIO | Tray |
| CONTENITORE / INVOLUCRO | 289-LFBGA, CSPBGA |
| TEMPERATURA DI ESERCIZIO | 0°C ~ 70°C (TA) |
| ON-CHIP RAM | 132kB |
| MEMORIA NON VOLATILE | ROM (32 kB) |
| TIPO MONTAGGIO | Surface Mount |
| MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL) | 3 (168 Hours) |
| STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| INTERFACCIA | DMA, I ² C, PPI, SPI, SPORT, UART |
| FREQUENZA DI CLOCK | 600MHz |
| NUMERO DI PARTE BASE | ADSP-BF523 |

Tag correlati

| | | |
|---|--|--|
| ADI (Analog Devices, Inc.) ADSP-BF523KBCZ-6C2 | Distributore ADSP-BF523KBCZ-6C2 | ADSP-BF523KBCZ-6C2 Fornitore |
| ADSP-BF523KBCZ-6C2 Prezzo | Immagini ADSP-BF523KBCZ-6C2 | Immagine ADSP-BF523KBCZ-6C2 |
| ADSP-BF523KBCZ-6C2 PDF Scheda dati | ADSP-BF523KBCZ-6C2 Scarica la scheda tecnica | Scheda tecnica ADSP-BF523KBCZ-6C2 |
| Stock ADSP-BF523KBCZ-6C2 | Acquista ADSP-BF523KBCZ-6C2 | Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) ADSP-BF523KBCZ-6C2 |
| ADI (Analog Devices, Inc.) ADSP-BF523KBCZ-6C2 | ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore | Distributore ADI (Analog Devices, Inc.) |
| ADI (Analog Devices, Inc.) ADSP-BF523KBCZ-6C2 | AD ADSP-BF523KBCZ-6C2 | ADI (Analog Devices, Inc.) ADSP-BF523KBCZ-6C2 |
| Analog Devices Inc. ADSP-BF523KBCZ-6C2 | Analog Devices, Inc. ADSP-BF523KBCZ-6C2 | |

prodotti correlati

| | |
|--|--|
|  <p>ADSP-BF524KBCZ-4C2 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DSP CTRLR 400MHZ 289CSBGA disponibile: 18 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>ADSP-BF524BBCZ-3A Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DSP CTRLR 300MHZ 208CSBGA disponibile: 112 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>ADSP-BF523KBCZ-6 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DSP 16BIT 600MHZ 289-CSBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>ADSP-BF523KBCZ-5 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DSP 16BIT 533MHZ 289-CSBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>ADSP-BF523KBCZ-6A Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DSP CTRLR 16B 600MHZ 208BGA disponibile: 1 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>ADSP-BF523BBCZ-5A Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DSP 16BIT 533MHZ 208CSBGA disponibile: 620 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>ADSP-BF524BBCZ-4A Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DSP CTRLR 400MHZ 208CSBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>ADSP-BF523KBCZ-5C2 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DSP 16BIT 533MHZ 289CSBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>ADSP-BF524KBCZ-4 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DSP CTRLR 400MHZ 289CSBGA disponibile: 126 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>ADSP-BF522KBCZ-4C2 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DSP CTRLR 400MHZ 289CSBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>ADSP-BF524KBCZ-3 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DSP CTRLR 300MHZ 289CSBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>ADSP-BF524KBCZ-3C2 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DSP CTRLR 300MHZ 289CSBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |