



LAPIS Semiconductor

BD3816K1

Numero di parte:

BD3816K1

Costruttore / Marca:

LAPIS Semiconductor

Descrizione del prodotto

IC SOUND PROCESSORS 80-QFP

Schede tecniche:

[1.BD3816K1.pdf](#)
[2.BD3816K1.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 BD3816K1

NUMERO DI PARTE	BD3816K1
FABBRICANTE	LAPIS Semiconductor
DESCRIZIONE	IC SOUND PROCESSORS 80-QFP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	1.BD3816K1.pdf 2.BD3816K1.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	5 V ~ 7.3 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	80-QFP (20x14)
SPECIFICHE TECNICHE	132dB
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Bulk
CONTENITORE / INVOLUCRO	80-BQFP
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-20°C ~ 75°C (TA)
NUMERO DI CANALI	7
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	7 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACCIA	Serial
FUNZIONE	Audio Signal Processor
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Audio Audio Signal Processor 7 Channel 80-QFP (20x14)
NUMERO DI PARTE BASE	BD3816K1
APPLICAZIONI	Consumer Audio

Tag correlati

LAPIS Semiconductor BD3816K1	Distributore BD3816K1	BD3816K1 Fornitore
BD3816K1 Prezzo	Immagini BD3816K1	Immagine BD3816K1
BD3816K1 PDF Scheda dati	BD3816K1 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica BD3816K1
Stock BD3816K1	Acquista BD3816K1	Acquista LAPIS Semiconductor BD3816K1
LAPIS Semiconductor BD3816K1	LAPIS Semiconductor Fornitore	Distributore LAPIS Semiconductor
LAPIS Semiconductor BD3816K1	Kionix Inc. BD3816K1	Rohm Semiconductor BD3816K1

prodotti correlati

 <p>BD3818KS Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC SOUND PROCESSOR 80SQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD3814FV-E2 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC SOUND PROCESSOR 6CH 40SSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BD3822FS-E2 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC AUDIO I/O INTERFACE 32-SSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD3811K1 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC SOUND PROCESSOR 8CH 80QFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BD38010STU Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: TRANS PNP 80V 2A TO-126 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD3823FV-E2 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC AUDIO I/O INTERFACE SSOP-B20 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BD3817KS Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC SOUND PROCESSOR 100SQFP disponibile: 499 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD3825FS-E2 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC AUDIO I/O INTERFACE 24-SSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BD3812F-E2 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC SOUND PROCESSOR 2CH 14SOP disponibile: 54 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD3813KS-E2 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC SOUND PROCESSOR 6CH 56SQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BD3824FS-E2 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC AUDIO I/O INTERFACE SSOP-A32 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BD3805F-E2 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC SOUND PROCESSOR SCF 22SOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>