





STMicroelectronics


M74HC280YRM13TR

| | |
|--------------------------|---|
| Numero di parte: | M74HC280YRM13TR |
| Costruttore / Marca: | STMicroelectronics |
| Descrizione del prodotto | IC PARITY GENERATOR 9BIT 14SOIC |
| Schede tecniche: |  M74HC280YRM13TR.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 M74HC280YRM13TR

| | |
|---------------------------------------|---|
| NUMERO DI PARTE | M74HC280YRM13TR |
| FABBRICANTE | STMicroelectronics |
| DESCRIZIONE | IC PARITY GENERATOR 9BIT 14SOIC |
| STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS | Senza piombo / RoHS conforme |
| SCHEDA DATI |  M74HC280YRM13TR.pdf |
| TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - | 2V ~ 6V |
| CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE | 14-SO |
| SERIE | Automotive, AEC-Q100, 74HC |
| IMBALLAGGIO | Tape & Reel (TR) |
| CONTENITORE / INVOLUCRO | 14-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| ALTRI NOMI | 497-14390-2 |
| TEMPERATURA DI ESERCIZIO | -40°C ~ 125°C |
| NUMERO DI CIRCUITI | 9-Bit |
| TIPO MONTAGGIO | Surface Mount |
| MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL) | 1 (Unlimited) |
| PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD | 38 Weeks |
| TIPO LOGIC | Parity Generator |
| STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| DESCRIZIONE DETTAGLIATA | Parity Generator 9-Bit 14-SO |
| CORRENTE - USCITA ALTA, BASSA | 5.2mA, 5.2mA |
| NUMERO DI PARTE BASE | 74HC280 |

Tag correlati

| | | |
|------------------------------------|---|---|
| STMicroelectronics M74HC280YRM13TR | Distributore M74HC280YRM13TR | M74HC280YRM13TR Fornitore |
| M74HC280YRM13TR Prezzo | Immagini M74HC280YRM13TR | Immagine M74HC280YRM13TR |
| M74HC280YRM13TR PDF Scheda dati | M74HC280YRM13TR Scarica la scheda tecnica | Scheda tecnica M74HC280YRM13TR |
| Stock M74HC280YRM13TR | Acquista M74HC280YRM13TR | Acquista STMicroelectronics M74HC280YRM13TR |
| STMicroelectronics M74HC280YRM13TR | STMicroelectronics Fornitore | Distributore STMicroelectronics |
| STMicroelectronics M74HC280YRM13TR | | |

prodotti correlati

| | |
|--|---|
|  <p>M74HC299B1R Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC UNIV SHIFT REGISTER 20DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>M74HC27RM13TR Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC GATE NOR 3CH 3-INP 14SO disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>M74HC294RM13TR Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC DIVIDER/TIMER PROGR 16-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>M74HC27B1R Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC GATE NOR 3CH 3-INP 14DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>M74HC27TTR Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC GATE NOR 3CH 3-INP 14TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>M74HC280B1R Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC 9-BIT GENERATOR 14DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>M74HC30B1R Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC GATE NAND 1CH 8-INP 14DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>M74HC298B1R Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC MUX/REGISTER QUAD 2CH 16-DIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>M74HC299RM13TR Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC UNIV SHIFT REGISTER 20SOIC disponibile: 797 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>M74HC30RM13TR Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC GATE NAND 1CH 8-INP 14SO disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>M74HC279RM13TR Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC LATCH QUAD S-R 16-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>M74HC280RM13TR Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC 9-BIT GENERATOR 14SO disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |