



Micrel / Microchip Technology


SY100S360JC

| | |
|---------------------------|---|
| Numero di parte: | SY100S360JC |
| Costruttore / Marca: | Micrel / Microchip Technology |
| Descrizione del prodotto: | IC 8-BIT GEN/CHKER 28PLCC |
| Schede tecniche: |  SY100S360JC.pdf |
| Stato di RoHS: |  Contiene piombo / RoHS non conforme |
| Condizione di scorta: | 5754 pcs stock |
| 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 SY100S360JC

| | |
|-----------------------------------|---|
| NUMERO DI PARTE | SY100S360JC |
| FABBRICANTE | Micrel / Microchip Technology |
| DESCRIZIONE | IC 8-BIT GEN/CHKER 28PLCC |
| STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS | Contiene piombo / RoHS non conforme |
| QUANTITÀ DISPONIBILE | 5754 pcs |
| SCHEDA DATI |  SY100S360JC.pdf |
| TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - | 4.2V ~ 5.5V |
| CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE | 28-PLCC (11.5x11.5) |
| SERIE | 100S |
| IMBALLAGGIO | Bulk |
| CONTENITORE / INVOLUCRO | 28-LCC (J-Lead) |
| TEMPERATURA DI ESERCIZIO | 0°C ~ 85°C |
| NUMERO DI CIRCUITI | 8-Bit |
| TIPO MONTAGGIO | Surface Mount |
| MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL) | 1 (Unlimited) |
| TIPO LOGIC | Parity Generator/Checker |
| STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS | Contains lead / RoHS non-compliant |
| DESCRIZIONE DETTAGLIATA | Parity Generator 8-Bit 28-PLCC (11.5x11.5) |
| CORRENTE - USCITA ALTA, BASSA | - |
| NUMERO DI PARTE BASE | 100S360 |

Tag correlati

| | | |
|---|---|--|
| Micrel / Microchip Technology SY100S360JC | Distributore SY100S360JC | Fornitore SY100S360JC |
| Prezzo SY100S360JC | Immagini SY100S360JC | Immagine SY100S360JC |
| Scheda tecnica SY100S360JC PDF | SY100S360JC Scarica la scheda tecnica | Datasheet SY100S360JC |
| Azione SY100S360JC | Acquista SY100S360JC | Acquista Micrel / Microchip Technology SY100S360JC |
| Micrel / Microchip Technology SY100S360JC | Fornitore Micrel / Microchip Technology | Distributore Micrel / Microchip Technology |
| Micrel / Microchip Technology SY100S360JC | Microchip Technology SY100S360JC | Roving Networks / Microchip Technology SY100S360JC |

prodotti correlati

| | |
|---|--|
|  <p>SY100S355FC Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MUX/LATCH QUAD 24-CERPACK disponibile: 5311 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>SY100S363JZ-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MUX DUAL 8INPUT 28-PLCC disponibile: 5980 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>SY100S351JZ-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 28PLCC disponibile: 3364 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>SY100S363FC Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MUX DUAL 8-INPUT 24-CERPACK disponibile: 4196 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>SY100S363JZ Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MUX DUAL 8INPUT 28-PLCC disponibile: 4027 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>SY100S360FC Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC 8-BIT GEN/CHKER 24CERPACK disponibile: 5805 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>SY100S360JZ-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC 8-BIT GEN/CHKER 28PLCC disponibile: 6928 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>SY100S363JC Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MUX DUAL 8-INPUT 28-PLCC disponibile: 3956 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>SY100S360JZ Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC 8-BIT GEN/CHKER 28PLCC disponibile: 4874 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>SY100S355JZ Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MUX/LATCH QUAD 28-PLCC disponibile: 5618 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>SY100S355JC Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MUX/LATCH QUAD 28-PLCC disponibile: 5443 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>SY100S355JZ-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MUX/LATCH QUAD 28-PLCC disponibile: 6845 pcs</p> <p>RFQ</p> |

Copyright © 2020 Distributore affidabile dei componenti elettronici

E-mail: Info@infinity-electronic.com

Indirizzo: 17F, edificio commerciale Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

