



Micrel / Microchip Technology

SY100E166JC

Numero di parte:

SY100E166JC

Costruttore / Marca:

Micrel / Microchip Technology

Descrizione del prodotto

IC COMPARATOR MAGNITUDE 28PLCC

Schede tecniche:

 SY100E166JC.pdf

Stato di RoHS

 Contiene piombo / RoHS non 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 SY100E166JC

NUMERO DI PARTE	SY100E166JC
FABBRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIZIONE	IC COMPARATOR MAGNITUDE 28PLCC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
SCHEDA DATI	 SY100E166JC.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	-4.2 V ~ -5.5 V
DIGITARE	Magnitude Comparator
SERIE	100E
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	28-LCC (J-Lead)
FUNZIONE DI USCITA	AB
PRODUZIONE	Active High
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 85°C
NUMERO DI BIT	9
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
MAX RITARDO DI PROPAGAZIONE @ V, MAX CL	1.4ns @ -5V, -
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Magnitude Comparator 9 Bit Active High Output AB 28-PLCC (11.5x11.5)
CORRENTE - USCITA ALTA, BASSA	-
NUMERO DI PARTE BASE	100E166

Tag correlati

Micrel / Microchip Technology SY100E166JC	Distributore SY100E166JC	SY100E166JC Fornitore
SY100E166JC Prezzo	Immagini SY100E166JC	Immagine SY100E166JC
SY100E166JC PDF Scheda dati	SY100E166JC Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica SY100E166JC
Stock SY100E166JC	Acquista SY100E166JC	Acquista Micrel / Microchip Technology SY100E166JC
Micrel / Microchip Technology SY100E166JC	Micrel / Microchip Technology Fornitore	Distributore Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY100E166JC	Microchip Technology SY100E166JC	Roving Networks / Microchip Technology SY100E166JC

prodotti correlati

 <p>SY100E166JZ Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC COMPARATOR MAGNITUDE 28PLCC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100E166JZ-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC COMPARATOR MAGNITUDE 28PLCC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY100E167JZ-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MUX/REGISTER 6BIT 2:1 28PLCC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100E164JC Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MULTIPLEXER 16:1 28-PLCC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY100E164JZ Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MULTIPLEXER 16:1 28-PLCC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100E164JC-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MULTIPLEXER 16:1 28-PLCC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY100E163JZ-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MULTIPLEXER 2BIT 8:1 28-PLCC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100E163JZ Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MULTIPLEXER 2BIT 8:1 28-PLCC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY100E167JC Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MUX/REGISTER 6-BIT 2:1 28PLCC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100E167JZ Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MUX/REGISTER 6BIT 2:1 28PLCC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY100E167JC-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MUX/REGISTER 6-BIT 2:1 28PLCC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100E164JZ-TR Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MULTIPLEXER 16:1 28-PLCC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>