






MC100EP16MNR4G

Numero di parte:	MC100EP16MNR4G
Costruttore / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descrizione del prodotto	IC RCVR/DRVR 5V DIFF ECL 8-DFN
Schede tecniche:	 MC100EP16MNR4G.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 MC100EP16MNR4G

NUMERO DI PARTE	MC100EP16MNR4G
FABBRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIZIONE	IC RCVR/DRVR 5V DIFF ECL 8-DFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 MC100EP16MNR4G.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	3 V ~ 5.5 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	8-DFN (2x2)
SERIE	100EP
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	8-VDFN Exposed Pad
ALTRI NOMI	MC100EP16MNR4G-ND MC100EP16MNR4GOSTR
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
NUMERO DI BIT	-
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	4 Weeks
TIPO LOGIC	Differential Receiver/Driver
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Differential Receiver/Driver IC 8-DFN (2x2)
NUMERO DI PARTE BASE	100EP16

Tag correlati

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100EP16MNR4G	Distributore MC100EP16MNR4G	MC100EP16MNR4G Fornitore
MC100EP16MNR4G Prezzo	Immagini MC100EP16MNR4G	Immagine MC100EP16MNR4G
MC100EP16MNR4G PDF Scheda dati	MC100EP16MNR4G Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica MC100EP16MNR4G
Stock MC100EP16MNR4G	Acquista MC100EP16MNR4G	Acquista AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100EP16MNR4G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100EP16MNR4G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fornitore	Distributore AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100EP16MNR4G	ON Semiconductor MC100EP16MNR4G	Aptina / ON Semiconductor MC100EP16MNR4G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC100EP16MNR4G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC100EP16MNR4G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC100EP16MNR4G

prodotti correlati

 <p>MC100EP16TDG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC RCVR/DRVR ECL DIFF 5V 8SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC100EP16FDR2G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC RCVR/DRVR 5V DIFF ECL 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC100EP16FDTG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC RCVR/DRVR ECL DIFF 5V 8TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC100EP16TDR2 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC RCVR/DRVR 5V DIFF ECL 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC100EP16FDTR2 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC RCVR/DRVR 5V DIFF ECL 8-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC100EP16TDR2G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC RCVR/DRVR 5V DIFF ECL 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC100EP16TDTG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC RCVR/DRVR ECL DIFF 5V 8TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC100EP16FDG Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC RCVR/DRVR ECL DIFF 5V 8SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC100EP16FDR2 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC RCVR/DRVR 5V DIFF ECL 8-SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC100EP16TD Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC RCVR/DRVR ECL DIFF 5V 8SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC100EP16TDTR2G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC RCVR/DRVR 5V DIFF ECL 8-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC100EP16FDTR2G Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC RCVR/DRVR 5V DIFF ECL 8-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>