





MC10E116FNG

Part Number:	MC10E116FNG
Producent / marka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Opis produktu	IC LINE RCVR QUINT ECL 5V 28PLCC
Arkusze danych:	 MC10E116FNG.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	9311 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje MC10E116FNG

PART NUMBER	MC10E116FNG
PRODUCENT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
OPIS	IC LINE RCVR QUINT ECL 5V 28PLCC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	9311 pcs
ARKUSZ DANYCH	 MC10E116FNG.pdf
ŹRÓDŁO NAPIĘCIA	4.2 V ~ 5.7 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	28-PLCC (11.51x11.51)
SERIA	10E
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	28-LCC (J-Lead)
INNE NAZWY	MC10E116FNGOS
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 85°C
LICZBA BITÓW	5
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
LOGIC TYPE	Differential Receiver
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Differential Receiver IC 28-PLCC (11.51x11.51)
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	10E116

Powiązane tagi

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E116FNG	Dystrybutor MC10E116FNG	Dostawca MC10E116FNG
MC10E116FNG Cena	Zdjęcia MC10E116FNG	Obraz MC10E116FNG
Arkusze danych PDF MC10E116FNG	MC10E116FNG Pobierz arkusze danych	Arkusze danych MC10E116FNG
MC10E116FNG Akcje	Kup MC10E116FNG	Kup AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E116FNG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E116FNG	Dostawca AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dystrybutor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E116FNG	ON Semiconductor MC10E116FNG	Aptina / ON Semiconductor MC10E116FNG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC10E116FNG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC10E116FNG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC10E116FNG

Produkty powiązane

 <p>MC10E112FN Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC DRIVER QUAD ECL N-INV 28PLCC Na stanie: 4644 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC10E122FNR2 Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC BUFF NON-INVERT -5.7 V 28PLCC Na stanie: 6343 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC10E116FN Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC LINE RCVR QUINT ECL 5V 28PLCC Na stanie: 3788 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC10E122FN Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC BUFF NON-INVERT -5.7 V 28PLCC Na stanie: 6878 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC10E111SFNR2 Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC Na stanie: 4208 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC10E112FNR2G Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC DRIVER QUAD ECL N-INV 28PLCC Na stanie: 3088 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC10E122FNG Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC BUFF NON-INVERT -5.7 V 28PLCC Na stanie: 5055 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC10E116FNR2G Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC LINE RECEIVER QUINT 28-PLCC Na stanie: 14603 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC10E112FNR2 Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC DRIVER QUAD ECL N-INV 28PLCC Na stanie: 4284 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC10E116FNR2 Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC LINE RECEIVER QUINT 28-PLCC Na stanie: 4048 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC10E112FNG Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC DRIVER QUAD ECL N-INV 28PLCC Na stanie: 5191 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC10E122FNR2G Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC BUFF NON-INVERT -5.7 V 28PLCC Na stanie: 2790 pcs</p> <p>RFQ</p>