



ON Semiconductor®



AMI Semiconductor / ON


MC10E137FNG

Part Number:	MC10E137FNG
Producent / marka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Opis produktu	IC RIPPLE COUNTER 8BIT HS 28PLCC
Arkusze danych:	 MC10E137FNG.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	9603 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 MC10E137FNG

PART NUMBER	MC10E137FNG
PRODUCENT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
OPIS	IC RIPPLE COUNTER 8BIT HS 28PLCC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	9603 pcs
ARKUSZ DANYCH	 MC10E137FNG.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4.2V ~ 5.7V
TYP WYZWALANIA	Positive, Negative
WYCZUCIE CZASU	-
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	28-PLCC (11.51x11.51)
SERIA	10E
NASTAWIĆ	Asynchronous
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	28-LCC (J-Lead)
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 85°C
ILOŚĆ ELEMENTÓW	1
ILOŚĆ BITÓW NA ELEMENT	8
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
LOGIC TYPE	Binary Counter
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
KIERUNEK	Up
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Counter IC Binary Counter 1 Element 8 Bit Positive, Negative 28-PLCC (11.51x11.51)
HRABIA RATE	2.2GHz
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	10E137

Powiązane tagi

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E137FNG	Dystrybutor MC10E137FNG	Dostawca MC10E137FNG
MC10E137FNG Cena	Zdjęcia MC10E137FNG	Obraz MC10E137FNG
Arkusze danych PDF MC10E137FNG	MC10E137FNG Pobierz arkusze danych	Arkusze danych MC10E137FNG
MC10E137FNG Akcje	Kup MC10E137FNG	Kup AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E137FNG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E137FNG	Dostawca AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dystrybutor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E137FNG	ON Semiconductor MC10E137FNG	Aptina / ON Semiconductor MC10E137FNG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC10E137FNG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC10E137FNG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC10E137FNG

Produkty powiązane

 <p>MC10E131FNR2G Producenci: ON Semiconductor Opis: IC D-TYPE POS TRG SNGL 28PLCC Na stanie: 15470 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC10E136FNG Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC COUNTER U/D 6BIT UNIV 28-PLCC Na stanie: 5751 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC10E141FNR2 Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC SHIFT REGISTER 8BIT 28-PLCC Na stanie: 5847 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC10E137FNR2 Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC RIPPLE COUNTER 8BIT HS 28PLCC Na stanie: 4843 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC10E136FNR2 Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC COUNTER U/D 6BIT UNIV 28-PLCC Na stanie: 6885 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC10E137FN Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC RIPPLE COUNTER 8BIT HS 28PLCC Na stanie: 4342 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC10E141FNR2G Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC SHIFT REGISTER 8BIT 28-PLCC Na stanie: 12422 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC10E141FNG Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC SHIFT REGISTR 8BIT ECL 28PLCC Na stanie: 9531 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC10E136FNR2G Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC COUNTER U/D 6BIT UNIV 28-PLCC Na stanie: 3326 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC10E137FNR2G Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC RIPPLE COUNTER 8BIT HS 28PLCC Na stanie: 3713 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC10E141FN Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC SHIFT REGISTR 8BIT ECL 28PLCC Na stanie: 6887 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC10E136FN Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC COUNTER U/D 6BIT UNIV 28-PLCC Na stanie: 6609 pcs</p> <p>RFQ</p>