

ON Semiconductor



AMI Semiconductor / ON


MC100E131FNG

Part Number:	MC100E131FNG
Producent / marka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Opis produktu	IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 28PLCC
Arkusze danych:	 MC100E131FNG.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	10272 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 MC100E131FNG

PART NUMBER	MC100E131FNG
PRODUCENT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
OPIS	IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 28PLCC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	10272 pcs
ARKUSZ DANYCH	 MC100E131FNG.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	-4.2 V ~ -5.7 V
RODZAJ	D-Type
TYP WYZWALANIA	Positive Edge
SERIA	100E
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	28-LCC (J-Lead)
TYP WYJŚCIA	Differential
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 85°C (TA)
ILOŚĆ ELEMENTÓW	1
ILOŚĆ BITÓW NA ELEMENT	4
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
MAX OPÓŹNIENIE PROPAGACJI @ V MAX CL	-
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCJONOWAĆ	Set(Preset) and Reset
CURRENT - SPOCZYNKOWY (IQ)	70mA
HIGH OUTPUT, NISKA - BIEŻĄCA	-
CZĘSTOTLIWOŚĆ ZEGARA	1.4GHz
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	100E131

Powiązane tagi

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E131FNG	Dystrybutor MC100E131FNG	Dostawca MC100E131FNG
MC100E131FNG Cena	Zdjęcia MC100E131FNG	Obraz MC100E131FNG
Arkusz danych PDF MC100E131FNG	MC100E131FNG Pobierz arkusz danych	Arkusz danych MC100E131FNG
MC100E131FNG Akcje	Kup MC100E131FNG	Kup AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E131FNG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E131FNG	Dostawca AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dystrybutor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E131FNG	ON Semiconductor MC100E131FNG	Aptina / ON Semiconductor MC100E131FNG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC100E131FNG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC100E131FNG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC100E131FNG

Produkty powiązane

 <p>MC100E116FNR2 Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC LINE RECEIVER QUINT 28-PLCC Na stanie: 3193 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC100E131FNR2G Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 28PLCC Na stanie: 13107 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC100E136FNG Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC COUNTER U/D 6BIT UNIV 28-PLCC Na stanie: 3817 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC100E116FNR2G Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC LINE RECEIVER QUINT 28-PLCC Na stanie: 13858 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC100E136FN Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC COUNTER U/D 6BIT UNIV 28-PLCC Na stanie: 2721 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC100E116FNG Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC LINE RECEIVER QUINT 28-PLCC Na stanie: 10043 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC100E136FNR2G Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC COUNTER U/D 6BIT UNIV 28-PLCC Na stanie: 5449 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC100E131FN Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 28PLCC Na stanie: 5252 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC100E131FNR2 Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 28PLCC Na stanie: 3917 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC100E116FN Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC LINE RECEIVER QUINT 28-PLCC Na stanie: 4179 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC100E136FNR2 Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC COUNTER U/D 6BIT UNIV 28-PLCC Na stanie: 6724 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC100E112FNR2G Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC DRIVER QUAD ECL N-INV 28PLCC Na stanie: 3004 pcs</p> <p>RFQ</p>