



JS28F512M29EWL0

Part Number:	JS28F512M29EWL0
Producent / marka:	Micron Technology
Opis produktu	IC FLASH 512M PARALLEL 56TSOP
Arkusze danych:	JS28F512M29EWL0.pdf
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	3829 pcs stock
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje JS28F512M29EWL0

PART NUMBER	JS28F512M29EWL0
PRODUCENT	Micron Technology
OPIS	IC FLASH 512M PARALLEL 56TSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	3829 pcs
ARKUSZ DANYCH	JS28F512M29EWL0.pdf
ZAPISAĆ CZAS CYKLU - SŁOWO, STRONA	110ns
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.7 V ~ 3.6 V
TECHNOLOGIA	FLASH - NOR
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	56-TSOP (14x20)
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	56-TFSOP (0.724", 18.40mm Width)
INNE NAZWY	902571 902571-ND JS28F512M29EWL Q LB6
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TA)
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
TYP PAMIĘCI	Non-Volatile
ROZMIAR PAMIĘCI	512Mb (64M x 8, 32M x 16)
INTERFEJS PAMIĘCI	Parallel
FORMAT PAMIĘCI	FLASH
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	FLASH - NOR Memory IC 512Mb (64M x 8, 32M x 16) Parallel 110ns 56-TSOP (14x20)
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	28F512M29EW
CZAS DOSTĘPU	110ns

Powiązane tagi

Micron Technology JS28F512M29EWL0	Dystrybutor JS28F512M29EWL0	Dostawca JS28F512M29EWL0
JS28F512M29EWL0 Cena	Zdjęcia JS28F512M29EWL0	Obraz JS28F512M29EWL0
Arkusz danych PDF JS28F512M29EWL0	JS28F512M29EWL0 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych JS28F512M29EWL0
JS28F512M29EWL0 Akcje	Kup JS28F512M29EWL0	Kup Micron Technology JS28F512M29EWL0
Micron Technology JS28F512M29EWL0	Dostawca Micron Technology	Dystrybutor Micron Technology
Micron Technology JS28F512M29EWL0	Micron Technology Inc. JS28F512M29EWL0	

Produkty powiązane

<p>JS28F512M29AWHB TR Producent: Micron Technology Opis: IC FLASH 512M PARALLEL 56TSOP Na stanie: 14140 pcs RFQ</p>	<p>JS28F512M29EWHO Producent: Micron Technology Opis: IC FLASH 512M PARALLEL 56TSOP Na stanie: 4704 pcs RFQ</p>
<p>JS28F512M29EWLA Producent: Micron Technology Opis: IC FLASH 512M PARALLEL 56TSOP Na stanie: 18214 pcs RFQ</p>	<p>JS28F512P30BFA Producent: Micron Technology Opis: IC FLASH 512M PARALLEL 56TSOP Na stanie: 8535 pcs RFQ</p>
<p>JS28F512P30EFA Producent: Micron Technology Opis: IC FLASH 512M PARALLEL 56TSOP Na stanie: 8522 pcs RFQ</p>	<p>JS28F512M29EBHB TR Producent: Micron Technology Opis: IC FLASH 512M PARALLEL Na stanie: 2989 pcs RFQ</p>
<p>JS28F512M29EWLD Producent: Micron Technology Opis: IC FLASH 512M PARALLEL 56TSOP Na stanie: 21640 pcs RFQ</p>	<p>JS28F512P30EFO Producent: Micron Technology Opis: IC FLASH 512M PARALLEL 56TSOP Na stanie: 3707 pcs RFQ</p>
<p>JS28F512M29EWLB TR Producent: Micron Technology Opis: IC FLASH 512M PARALLEL 56TSOP Na stanie: 16825 pcs RFQ</p>	<p>JS28F512M29AWLB TR Producent: Micron Technology Opis: IC FLASH 512M PARALLEL 56TSOP Na stanie: 14260 pcs RFQ</p>
<p>JS28F512M29EWHA Producent: Micron Technology Opis: IC FLASH 512M PARALLEL 56TSOP Na stanie: 19220 pcs RFQ</p>	<p>JS28F512M29EWHB TR Producent: Micron Technology Opis: IC FLASH 512M PARALLEL 56TSOP Na stanie: 15882 pcs RFQ</p>