





Maxim Integrated


## DS1088LU-737/T+W

Part Number:	DS1088LU-737/T+W
Producent / marka:	Maxim Integrated
Opis produktu	IC TIMING
Arkusze danych:	 DS1088LU-737/T+W.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	3108 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 DS1088LU-737/T+W

PART NUMBER	DS1088LU-737/T+W
PRODUCENT	Maxim Integrated
OPIS	IC TIMING
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	3108 pcs
ARKUSZ DANYCH	 DS1088LU-737/T+W.pdf
SERIA	*
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	Vendor Undefined
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant

### Powiązane tagi

Maxim Integrated DS1088LU-737/T+W	Dystrybutor DS1088LU-737/T+W	Dostawca DS1088LU-737/T+W
DS1088LU-737/T+W Cena	Zdjęcia DS1088LU-737/T+W	Obraz DS1088LU-737/T+W
Arkusze danych PDF DS1088LU-737/T+W	DS1088LU-737/T+W Pobierz arkusz danych	Arkusze danych DS1088LU-737/T+W
DS1088LU-737/T+W Akcje	Kup DS1088LU-737/T+W	Kup Maxim Integrated DS1088LU-737/T+W
Maxim Integrated DS1088LU-737/T+W	Dostawca Maxim Integrated	Dystrybutor Maxim Integrated
Maxim Integrated DS1088LU-737/T+W		

### Produkty powiązane

 <p><b>DS1088LU-50+</b>          Producenci: Maxim Integrated          Opis: IC ECONOSCILLATOR FF 8-USOP          Na stanie: 73036 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1088LU-829+</b>          Producenci: Maxim Integrated          Opis: IC ECONOSCILL 3.3V 8-USOP          Na stanie: 70240 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS1088LU-829+T</b>          Producenci: Maxim Integrated          Opis: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP          Na stanie: 126947 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1089LU-140+</b>          Producenci: Maxim Integrated          Opis: IC ECONOSCILL 3.3V SS 8-USOP          Na stanie: 46748 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS1088LU-66+T</b>          Producenci: Maxim Integrated          Opis: IC ECONOSCILL 66.6MHZ 8USOP          Na stanie: 126634 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1088LU-66+</b>          Producenci: Maxim Integrated          Opis: IC ECONOSCILL 66.6MHZ 8USOP          Na stanie: 76822 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS1088LU-737+T</b>          Producenci: Maxim Integrated          Opis: IC ECONOSCILL 3.3V 8-USOP          Na stanie: 116073 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1089LU-140+W</b>          Producenci: Maxim Integrated          Opis: IC ECONOSCILL 3.3V SS 8-USOP          Na stanie: 5379 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS1089LU-140+T</b>          Producenci: Maxim Integrated          Opis: IC ECONOSCILL 3.3V SS 8-USOP          Na stanie: 90883 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1088LU-50+T</b>          Producenci: Maxim Integrated          Opis: IC ECONOSCILLATOR FF 8-USOP          Na stanie: 127787 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS1089LU-21G+</b>          Producenci: Maxim Integrated          Opis: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP          Na stanie: 56218 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1088LU-737+</b>          Producenci: Maxim Integrated          Opis: IC ECONOSCILL 3.3V 8-USOP          Na stanie: 70094 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Niezawodny dystrybutor komponentów elektronicznych

E-mail: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

Adres: 17F, budynek handlowy Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

