




## MLX91208LDC-CAL-000-TU

Part Number:	MLX91208LDC-CAL-000-TU
Producent / marka:	Melexis
Opis produktu	SENSOR CURRENT HALL 7.5MT AC/DC
Arkusze danych:	 <a href="#">MLX91208LDC-CAL-000-TU.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	18542 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 MLX91208LDC-CAL-000-TU

PART NUMBER	MLX91208LDC-CAL-000-TU
PRODUCENT	Melexis
OPIS	SENSOR CURRENT HALL 7.5MT AC/DC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	18542 pcs
ARKUSZ DANYCH	 <a href="#">MLX91208LDC-CAL-000-TU.pdf</a>
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4.5 V ~ 5.5 V
SERIA	Triaxis®
TYP CZUJNIKA	Hall Effect, Open Loop
WRAŻLIWOŚĆ	250mV/mT
CZAS ODPOWIEDZI	3µs
POLARYZACJA	Bidirectional
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
WYDAJNOŚĆ	Ratiometric, Voltage (Selectable)
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C
LICZBA KANAŁÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
LINIOWOŚĆ	±0.75%
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CZĘSTOTLIWOŚĆ	DC ~ 200kHz
DO POMIARU	AC/DC
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Current Sensor 7.5mT 1 Channel Hall Effect, Open Loop Bidirectional 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
OBECNY - DOSTAWA (MAX)	14mA
OBECNY - SENSING	7.5mT
PRECYZJA	±0.1%

## Powiązane tagi

Melexis MLX91208LDC-CAL-000-TU	Dystrybutor MLX91208LDC-CAL-000-TU	Dostawca MLX91208LDC-CAL-000-TU
MLX91208LDC-CAL-000-TU Cena	Zdjęcia MLX91208LDC-CAL-000-TU	Obraz MLX91208LDC-CAL-000-TU
Arkusz danych PDF MLX91208LDC-CAL-000-TU	MLX91208LDC-CAL-000-TU Pobierz arkusz danych	Arkusz danych MLX91208LDC-CAL-000-TU
MLX91208LDC-CAL-000-TU Akcje	Kup MLX91208LDC-CAL-000-TU	Kup Melexis MLX91208LDC-CAL-000-TU
Melexis MLX91208LDC-CAL-000-TU	Dostawca Melexis	Dystrybutor Melexis
Melexis MLX91208LDC-CAL-000-TU	Melexis Microelectronic Systems MLX91208LDC-CAL-000-TU	Melexis Technologies NV MLX91208LDC-CAL-000-TU

## Produkty powiązane

 <p><b>MLX91207LDC-CAA-015-TU</b>          Producenci: Melexis          Opis: SENSOR CURRENT HALL 25MT AC/DC          Na stanie: 20039 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MLX91208LDC-CAV-001-TU</b>          Producenci: Melexis          Opis: HIGH SPEED PROGRAMMABLE IMC-HALL          Na stanie: 21518 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MLX91208LDC-CAL-000-RE</b>          Producenci: Melexis          Opis: SENSOR CURRENT HALL 7.5MT AC/DC          Na stanie: 37454 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MLX91208LDC-CAV-001-SP</b>          Producenci: Melexis          Opis: HIGH SPEED PROGRAMMABLE IMC-HALL          Na stanie: 21052 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MLX91208LDC-CAV-000-RE</b>          Producenci: Melexis          Opis: HIGH SPEED PROGRAMMABLE IMC-HALL          Na stanie: 43947 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MLX91208LDC-CAH-000-RE</b>          Producenci: Melexis          Opis: SENSOR CURRENT HALL 20MT AC/DC          Na stanie: 49239 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MLX91208LDC-CAV-001-RE</b>          Producenci: Melexis          Opis: HIGH SPEED PROGRAMMABLE IMC-HALL          Na stanie: 39384 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MLX91208LDC-CAH-000-TU</b>          Producenci: Melexis          Opis: SENSOR CURRENT HALL 20MT AC/DC          Na stanie: 20665 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MLX91208LDC-CAV-000-TU</b>          Producenci: Melexis          Opis: HIGH SPEED PROGRAMMABLE IMC-HALL          Na stanie: 19297 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MLX91208LDC-CAL-000-SP</b>          Producenci: Melexis          Opis: SENSOR CURRENT HALL 7.5MT AC/DC          Na stanie: 20037 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MLX91208LDC-CAH-000-SP</b>          Producenci: Melexis          Opis: SENSOR CURRENT HALL 20MT AC/DC          Na stanie: 18237 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MLX91208LDC-CAV-000-SP</b>          Producenci: Melexis          Opis: SENSOR CURRENT HALL 60MT AC/DC          Na stanie: 20186 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>