




## MLX91208LDC-CAH-000-SP

Varenummer:	MLX91208LDC-CAH-000-SP
Producent / Mærke:	Melexis
Produkt beskrivelse	SENSOR CURRENT HALL 20MT AC/DC
Dataark:	 <a href="#">MLX91208LDC-CAH-000-SP.pdf</a>
RoHS Status	 Blyfri / RoHS-kompatibel
Lager tilstand	18237 pcs stock
Skib fra	Hong Kong
Forsendelsesmåde	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ANMODNING OM TILBUD**

Billede kan være repræsentation. Se specifikationer for produktdetaljer.

### Specifikationer for MLX91208LDC-CAH-000-SP

VARENUMMER	MLX91208LDC-CAH-000-SP
FABRIKANT	Melexis
BESKRIVELSE	SENSOR CURRENT HALL 20MT AC/DC
BLYFRI STATUS / ROHS STATUS	Blyfri / RoHS-kompatibel
M/ENGDE TILG/ENGELIG	18237 pcs
DATABLAD	 <a href="#">MLX91208LDC-CAH-000-SP.pdf</a>
SPÆNDING - SUPPLY	4.5 V ~ 5.5 V
SERIE	Triaxis®
SENSORTYPE	Hall Effect, Open Loop
FØLSOMHED	100mV/mT
RESPONSTID	3µs
POLARISERING	Bidirectional
EMBALLAGE	Bulk
PAKKE / TILFÆLDE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
PRODUKTION	Ratiometric, Voltage (Selectable)
DRIFTSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C
ANTAL KANALER	1
MONTERINGSTYPE	Surface Mount
FUGTFØLSOMHEDSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
LINEARITET	±0.75%
BLYFRI STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FREKVENS	DC ~ 200kHz
TIL MÅLING	AC/DC
DETALJERET BESKRIVELSE	Current Sensor 20mT 1 Channel Hall Effect, Open Loop Bidirectional 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
STRØM - FORSYNING (MAX)	14mA
NUVÆRENDE - SENSING	20mT
NØJAGTIGHED	±0.1%

### Relaterede tags

Melexis MLX91208LDC-CAH-000-SP	MLX91208LDC-CAH-000-SP Distributør	MLX91208LDC-CAH-000-SP Leverandør
MLX91208LDC-CAH-000-SP pris	MLX91208LDC-CAH-000-SP Billeder	MLX91208LDC-CAH-000-SP Image
MLX91208LDC-CAH-000-SP PDF Datablad	MLX91208LDC-CAH-000-SP Download datablad	MLX91208LDC-CAH-000-SP datablad
MLX91208LDC-CAH-000-SP lager	Køb MLX91208LDC-CAH-000-SP	Køb Melexis MLX91208LDC-CAH-000-SP
Melexis MLX91208LDC-CAH-000-SP	Melexis Leverandør	Melexis Distributør
Melexis MLX91208LDC-CAH-000-SP	Melexis Microelectronic Systems MLX91208LDC-CAH-000-SP	Melexis Technologies NV MLX91208LDC-CAH-000-SP

### Relaterede produkter

 <p><b>MLX91208LDC-CAL-000-RE</b>          producenter: Melexis          Beskrivelse: SENSOR CURRENT HALL 7.5MT AC/DC          På lager: 37454 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MLX91207LDC-CAA-007-TU</b>          producenter: Melexis          Beskrivelse: SENSOR CURRENT HALL 10MT AC/DC          På lager: 19696 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MLX91207LDC-CAA-015-RE</b>          producenter: Melexis          Beskrivelse: SENSOR CURRENT HALL 25MT AC/DC          På lager: 43459 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MLX91208LDC-CAL-000-SP</b>          producenter: Melexis          Beskrivelse: SENSOR CURRENT HALL 7.5MT AC/DC          På lager: 20037 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MLX91207LDC-CAA-007-SP</b>          producenter: Melexis          Beskrivelse: SENSOR CURRENT HALL 10MT AC/DC          På lager: 30738 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MLX91207LDC-CAA-015-TU</b>          producenter: Melexis          Beskrivelse: SENSOR CURRENT HALL 25MT AC/DC          På lager: 20039 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MLX91208LDC-CAV-000-RE</b>          producenter: Melexis          Beskrivelse: HIGH SPEED PROGRAMMABLE IMC-HALL          På lager: 43947 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MLX91207LDC-CAA-015-SP</b>          producenter: Melexis          Beskrivelse: SENSOR CURRENT HALL 25MT AC/DC          På lager: 29824 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MLX91208LDC-CAV-000-SP</b>          producenter: Melexis          Beskrivelse: SENSOR CURRENT HALL 60MT AC/DC          På lager: 20186 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MLX91208LDC-CAL-000-TU</b>          producenter: Melexis          Beskrivelse: SENSOR CURRENT HALL 7.5MT AC/DC          På lager: 18542 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MLX91208LDC-CAH-000-TU</b>          producenter: Melexis          Beskrivelse: SENSOR CURRENT HALL 20MT AC/DC          På lager: 20665 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MLX91208LDC-CAH-000-RE</b>          producenter: Melexis          Beskrivelse: SENSOR CURRENT HALL 20MT AC/DC          På lager: 49239 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>