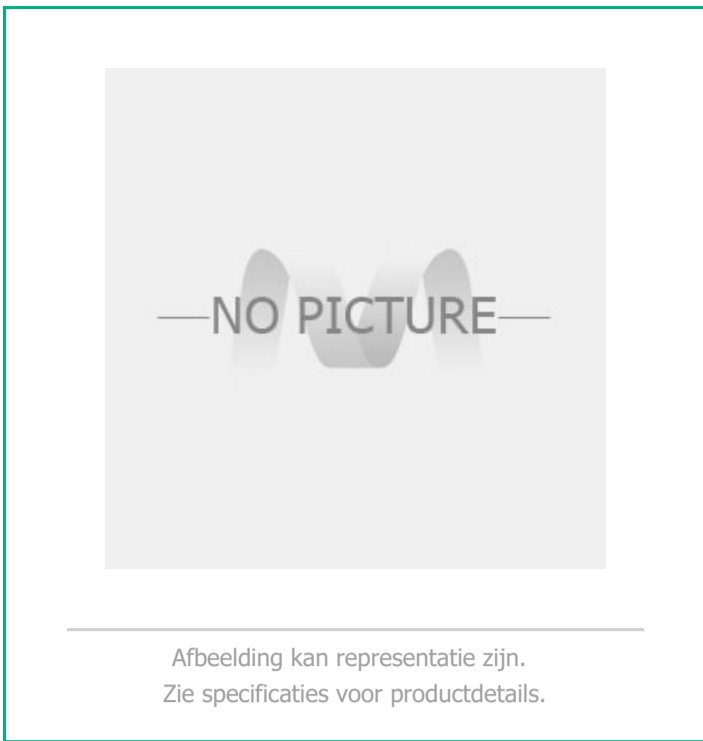


LSF0102DCTR

Onderdeel nummer: **LSF0102DCTR**
 product beschrijving: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SM8
 RoHs-status: Loodvrij / RoHS-conform
 Datasheets:

Fabrikant / Merk: N/A
 Verschepen van: Hong Kong
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


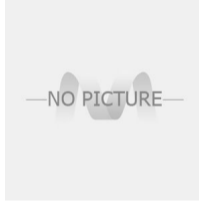

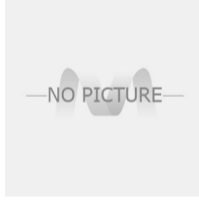
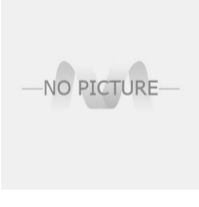
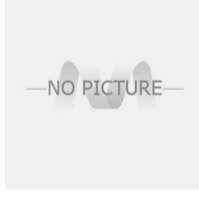
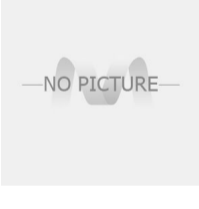
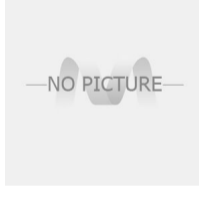
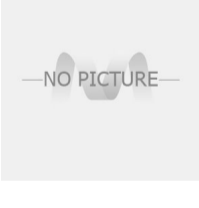
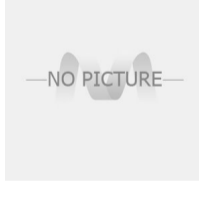
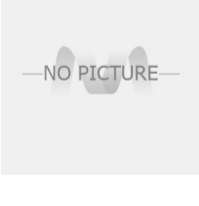
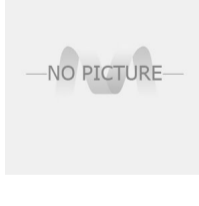
 **AANVRAAG INDIENEN** >



Productdetails

Onderdeel nummer	LSF0102DCTR	Fabrikant	N/A
Beschrijving	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SM8	Leid Free Status / RoHS Status	Loodvrij / RoHS-conform
Data papier			
Spanning - VCCB	1.8V ~ 5.5V	Spanning - VCCA	0.95V ~ 4.5V
Translator Type	Voltage Level	Leverancier Device Pakket	SM8 (SSOP)
Serie	-	Packaging	Tape & Reel (TR)
Verpakking / doos	8-LSSOP, 8-MSOP (0.110", 2.80mm Width)	Output Type	Open Drain, Push-Pull
Uitgangssignaal	-	Andere namen	296-40398-2 LSF0102DCTR-ND
Temperatuur	-40°C ~ 125°C (TA)	Aantal circuits	1
montage Type	Surface Mount	Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Fabrikant Standaard Levertijd	8 Weeks	Loodvrije status / RoHS-status	Lead free / RoHS Compliant
Ingangssignaal	-	Kenmerken	Auto-Direction Sensing
gedetailleerde beschrijving	Voltage Level Translator Bidirectional 1 Circuit 2 Channel SM8 (SSOP)	Datasnelheid	-
Kanalen per kring	2	Base-emitterverzadigingsspanning (Max)	Bidirectional
Base Part Number	LSF0102		

gerelateerde producten

 <p>LSF-EVM fabrikanten: N/A Beschrijving: LSF-EVM</p> <p>RFQ</p>	 <p>LSF0102DQER fabrikanten: N/A Beschrijving: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8X2SON</p> <p>RFQ</p>
 <p>LSF0108QPWRQ1 fabrikanten: N/A Beschrijving: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>LSF0108RKSR fabrikanten: N/A Beschrijving: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20VQFN</p> <p>RFQ</p>
 <p>LSF0101DRYR fabrikanten: N/A Beschrijving: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6SON</p> <p>RFQ</p>	 <p>LSF0102YZTR fabrikanten: N/A Beschrijving: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8DSBGA</p> <p>RFQ</p>
 <p>LSF0102DCUR fabrikanten: N/A Beschrijving: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL US8</p> <p>RFQ</p>	 <p>LSF0108PWR fabrikanten: N/A Beschrijving: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>LSF0102QDCURQ1 fabrikanten: N/A Beschrijving: 2 BIT VOLTAGE REGULATOR</p> <p>RFQ</p>	 <p>LSF010XEVM-001 fabrikanten: N/A Beschrijving: EVAL MODULE FOR LSF010X</p> <p>RFQ</p>
 <p>LSF0204DPWR fabrikanten: N/A Beschrijving: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>LSF0204DRGYR fabrikanten: N/A Beschrijving: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14VQFN</p> <p>RFQ</p>

Gerelateerde tags

- LSF0102DCTR
- LSF0102DCTR prijz
- LSF0102DCTR PDF-gegevensblad
- LSF0102DCTR voorraad
- LSF0102DCTR
- LSF0102DCTR-distributeur
- LSF0102DCTR Afbeeldingen
- LSF0102DCTR Datasheet downloaden
- Koop LSF0102DCTR
- Leverancier
- LSF0102DCTR leverancier
- LSF0102DCTR-afbeelding
- LSF0102DCTR gegevensblad
- Koop LSF0102DCTR
- distributeur