



Slika je lahko predstavitev.  
Glejte specifikacije za podrobnosti o izdelku.

## LDC1000EPWRQ1

Številka dela: **LDC1000EPWRQ1**  
 Opis izdelka: IC INDUCTIVE TO DIGITAL CONVERTE  
 Status RoHS: Brez svınca / RoHS  
 Podatkovni listi:

Proizvajalec / znamka: N/A  
 Iz ladje: Hong Kong  
 Način pošiljanja: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**POŠLJI POVPRŠEVANJE** >

### Podrobnosti produkta

Številka dela	LDC1000EPWRQ1	Proizvajalec	N/A
Opis	IC INDUCTIVE TO DIGITAL CONVERTE	Status svobodnega statusa / RoHS	Brez svınca / RoHS
Podatkovni list			
Vir napajanja	Analog and Digital	Napetost - oskrba	1.8 V ~ 5.25 V
Tip	Inductance-to-Digital Converter	Paket naprave za dobavitelja	16-TSSOP
Serijska	-	Stopnja vzorčenja (na sekundo)	5M
Ločljivost (bitov)	24 b	Pakiranje	Tape & Reel (TR)
Paket / primer	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	delovna temperatura	-40°C ~ 150°C
Število kanalov	2	Tip montaže	Surface Mount
Raven občutljivosti na vlago (MSL)	3 (168 Hours)	Status svobodnega statusa / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
natančen opis	Inductance-to-Digital Converter 24 bit 5M SPI 16-TSSOP	Podatkovni vmesnik	SPI
Številka osnovnega dela	LDC1000		

### Podobni izdelki

<p><b>LDC1000QPWRQ1</b>                  Proizvajalci: N/A                  Opis: INDUCTIVE-TO-DIGITAL CONVERTER</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LDC0851HDSGR</b>                  Proizvajalci: N/A                  Opis: DIFFERENTIAL INDUCTIVE SWITCH</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LDC0851EVM</b>                  Proizvajalci: N/A                  Opis: EVAL BOARD FOR LDC0851</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LDC0851HDSGT</b>                  Proizvajalci: N/A                  Opis: INDUCTIVE PROXIMITY SWITCH 8WS0N</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LDC1000QEVM</b>                  Proizvajalci: N/A                  Opis: EVAL BOARD FOR LDC1000Q</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LDC1000EVM</b>                  Proizvajalci: N/A                  Opis: EVAL BOARD FOR LDC1000</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LDC1000NHRJ</b>                  Proizvajalci: N/A                  Opis: IC INDUCTIVE TO DIGITAL CONVERTE</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LDC1000NHRR</b>                  Proizvajalci: N/A                  Opis: IC INDUCTIVE TO DIGITAL CONVERTE</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LDC-80B</b>                  Proizvajalci: MEAN WELL                  Opis: LED DRIVER CC AC/DC 27-56V 2.1A                  Prenesi: <a href="#">LDC-80B.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LDC-80DA</b>                  Proizvajalci: MEAN WELL                  Opis: LED DRIVER CC AC/DC 27-56V 2.1A                  Prenesi: <a href="#">LDC-80DA.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LDC1000NHRT</b>                  Proizvajalci: N/A                  Opis: IC INDUCTIVE TO DIGITAL CONVERTE</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LDC-80</b>                  Proizvajalci: MEAN WELL                  Opis: LED DRIVER CC AC/DC 27-56V 2.1A                  Prenesi: <a href="#">LDC-80.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Sorodne oznake

LDC1000EPWRQ1  
 LDC1000EPWRQ1 Cena  
 LDC1000EPWRQ1 PDF Datasheet  
 LDC1000EPWRQ1 Zaloga  
 LDC1000EPWRQ1

LDC1000EPWRQ1 Distributer  
 LDC1000EPWRQ1 Slike  
 LDC1000EPWRQ1 Prenos podatkovnega lista  
 Kupite LDC1000EPWRQ1  
 Dobavitelj

Dobavitelj LDC1000EPWRQ1  
 Slika LDC1000EPWRQ1  
 Podatkovni list LDC1000EPWRQ1  
 Kupite LDC1000EPWRQ1  
 Distributer