

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #D9534F;">LDC1000QPWRQ1</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>LDC1000QPWRQ1</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>INDUCTIVE-TO-DIGITAL CONVERTER</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2554 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	LDC1000QPWRQ1	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	INDUCTIVE-TO-DIGITAL CONVERTER	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2554 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	LDC1000QPWRQ1													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	INDUCTIVE-TO-DIGITAL CONVERTER													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2554 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen	
Teilenummer	LDC1000QPWRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	INDUCTIVE-TO-DIGITAL CONVERTER
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - ADCs /
Teilstatus	2554 pcs Stock
Spannungsversorgungsquelle	Analog and Digital
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 5.25 V
Art	Inductance-to-Digital Converter
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	5M
Auflösung (Bits)	24 b
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Data Interface	SPI

LDC1000QPWRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LDC1000QPWRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LDC1000QPWRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LDC1000QPWRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LDC1041NHRT N/A 8-BIT INDUCTANCE-TO-DIGITAL CONV</p>	 <p>LDC1000NHRJ N/A IC INDUCTIVE TO DIGITAL CONVERTE</p>	 <p>LDC1000EVM N/A EVAL BOARD FOR LDC1000</p>	 <p>LDC1041NHRR N/A IC INDUCTIVE TO DIGITAL CONVERTE</p>
 <p>LDC1000NHRR N/A IC INDUCTIVE TO DIGITAL CONVERTE</p>	 <p>LDC1006-ADJ LEADE LEADE SOT23-5</p>	 <p>LDC1041EVM N/A EVAL MODULE FOR LDC1041</p>	 <p>LDC1041NHRJ N/A IC INDUCTIVE TO DIGITAL CONVERTE</p>

LDC1000QPWRQ1 Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort				
LDC1000QPWRQ1	LDC1000QPWRQ1 Datenblatt	LDC1000QPWRQ1-Datenblätter	LDC1000QPWRQ1 PDF	LDC1000QPWRQ1
LDC1000QPWRQ1 Electronic	LDC1000QPWRQ1-Komponenten	LDC1000QPWRQ1-Verteiler	LDC1000QPWRQ1-Bild	LDC1000QPWRQ1-Teil
LDC1000QPWRQ1 Preis	LDC1000QPWRQ1 Hersteller	LDC1000QPWRQ1 Bild	LDC1000QPWRQ1 Aktie	LDC1000QPWRQ1 Inventar
LDC1000QPWRQ1 Neu	LDC1000QPWRQ1 Original	LDC1000QPWRQ1 garantiert	LDC1000QPWRQ1 RFQ	LDC1000QPWRQ1 Online bestellen