


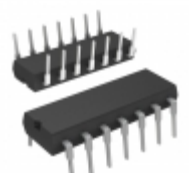






	<h2>ICL7641BCWE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ICL7641BCWE
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 16SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 ICL7641BCWE.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ICL7641BCWE
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 16 V, ±1 V ~ 8 V
Spannung - Eingangs-Offset	5mV
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Slew Rate	0.016 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1.4MHz
Strom - Versorgung	1mA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

ICL7641BCWE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ICL7641BCWE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ICL7641BCWE Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ICL7641BCWE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ICL7641BMPD MAXIM MAXIM CDIP</p>	 <p>ICL7641BMJD/HR Maxim Integrated IC OPAMP QUAD LP CMOS 14- CDIP</p>	 <p>ICL7632ECPE Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 16DIP</p>	 <p>ICL7641BCPD Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14DIP</p>
 <p>ICL7632ECSE Maxim Integrated IC OPAMP TRIPLE LP CMOS 16- SOIC</p>	 <p>ICL7641BCWE+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 16SOIC</p>	 <p>ICL7641BCPD+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14DIP</p>	 <p>ICL7641CCPD Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ICL7641BCWE Maxim Integrated	ICL7641BCWE Datenblatt	ICL7641BCWE-Datenblätter	ICL7641BCWE PDF	Maxim Integrated ICL7641BCWE
ICL7641BCWE Electronic	ICL7641BCWE-Komponenten	ICL7641BCWE-Verteiler	ICL7641BCWE-Bild	ICL7641BCWE-Teil
ICL7641BCWE Preis	ICL7641BCWE Hersteller	ICL7641BCWE Bild	ICL7641BCWE Aktie	ICL7641BCWE Inventar
ICL7641BCWE Neu	ICL7641BCWE Original	ICL7641BCWE garantiert	ICL7641BCWE RFQ	ICL7641BCWE Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited