

	<h2>ICL7641ECWE+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ICL7641ECWE+
	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:	 ICL7641ECWE+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS







Spezifikationen

Teilenummer	ICL7641ECWE+
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	20mV
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Slew Rate	1.6 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabety	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	-

ICL7641ECWE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ICL7641ECWE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ICL7641ECWE+ 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 ICL7641ECWE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ICL7642BCPD+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 44KHZ RRO 14DIP</p>	 <p>ICL7641ECJD MAXIM MAXIM CDIP</p>	 <p>ICL7641ECPD+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14DIP</p>	 <p>ICL7641ECWE+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 16SOIC</p>
 <p>ICL7642BCPD Maxim Integrated IC OPAMP GP 44KHZ RRO 14DIP</p>	 <p>ICL7642BCWE Maxim Integrated IC OPAMP GP 44KHZ RRO 16SOIC</p>	 <p>ICL7641ECPD Maxim Integrated IC OPAMP QUAD LP CMOS 14-DIP</p>	 <p>ICL7642BCWE+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 44KHZ RRO 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ICL7641ECWE+ Maxim Integrated	ICL7641ECWE+ Datenblatt	ICL7641ECWE+-Datenblätter	ICL7641ECWE+ PDF	Maxim Integrated ICL7641ECWE+
ICL7641ECWE+ Electronic	ICL7641ECWE+-Komponenten	ICL7641ECWE+-Verteiler	ICL7641ECWE+-Bild	ICL7641ECWE+-Teil
ICL7641ECWE+ Preis	ICL7641ECWE+ Hersteller	ICL7641ECWE+ Bild	ICL7641ECWE+ Aktie	ICL7641ECWE+ Inventar
ICL7641ECWE+ Neu	ICL7641ECWE+ Original	ICL7641ECWE+ garantiert	ICL7641ECWE+ RFQ	ICL7641ECWE+ 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