







	<h2 style="color: red;">ICL7641ECPD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ICL7641ECPD</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP QUAD LP CMOS 14-DIP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ICL7641ECPD.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 39 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ICL7641ECPD</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC OPAMP QUAD LP CMOS 14-DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	39 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 16 V, ±1 V ~ 8 V
Spannung - Eingangs-Offset	20mV
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Slew Rate	1.6 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Through Hole
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1.4MHz
Strom - Versorgung	1mA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

ICL7641ECPD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ICL7641ECPD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ICL7641ECPD 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 ICL7641ECPD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ICL7641CCWE</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 16SOIC</p>	 <p><b>ICL7641CMJD</b> MAXIM ICL7641CMJD MAXIM</p>	 <p><b>ICL7641ECWE+</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 16SOIC</p>	 <p><b>ICL7641CCPD</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14DIP</p>
 <p><b>ICL7642BCPD</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 44KHZ RRO 14DIP</p>	 <p><b>ICL7641ECWE</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 16SOIC</p>	 <p><b>ICL7641ECJD</b> MAXIM MAXIM CDIP</p>	 <p><b>ICL7641ECPD+</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ICL7641ECPD Maxim Integrated</a>	<a href="#">ICL7641ECPD Datenblatt</a>	<a href="#">ICL7641ECPD-Datenblätter</a>	<a href="#">ICL7641ECPD PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated ICL7641ECPD</a>
<a href="#">ICL7641ECPD Electronic</a>	<a href="#">ICL7641ECPD-Komponenten</a>	<a href="#">ICL7641ECPD-Verteiler</a>	<a href="#">ICL7641ECPD-Bild</a>	<a href="#">ICL7641ECPD-Teil</a>
<a href="#">ICL7641ECPD Preis</a>	<a href="#">ICL7641ECPD Hersteller</a>	<a href="#">ICL7641ECPD Bild</a>	<a href="#">ICL7641ECPD Aktie</a>	<a href="#">ICL7641ECPD Inventar</a>
<a href="#">ICL7641ECPD Neu</a>	<a href="#">ICL7641ECPD Original</a>	<a href="#">ICL7641ECPD garantiert</a>	<a href="#">ICL7641ECPD RFQ</a>	<a href="#">ICL7641ECPD Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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