









	<h2 style="color: red;">ICL7622DCPD+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ICL7622DCPD+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 480KHZ RRO 14DIP
Datenblätter:	 ICL7622DCPD+.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 27 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	ICL7622DCPD+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 480KHZ RRO 14DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	27 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 16 V, ±1 V ~ 8 V
Spannung - Eingangs-Offset	5mV
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Slew Rate	0.16 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	480kHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 14-PDIP
Strom - Versorgung	100µA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Basisteilenummer	ICL7622
Verstärkertyp	General Purpose

ICL7622DCPD+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ICL7622DCPD+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ICL7622DCPD+ 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 ICL7622DCPD+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ICL7631BCPE Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 16DIP</p>	 <p>ICL7621EMSA MAXIM ICL7621EMSA MAXIM</p>	 <p>ICL7622BCPD+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 480KHZ RRO 14DIP</p>	 <p>ICL7631ECPE Maxim Integrated IC OPAMP TRIPLE LP CMOS 16-DIP</p>
 <p>ICL7622ACPD+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 480KHZ RRO 14DIP</p>	 <p>ICL7631CCSE Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 16SOIC</p>	 <p>ICL7622DCPD Maxim Integrated IC OPAMP GP 480KHZ RRO 14DIP</p>	 <p>ICL7631CCPE Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 16DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ICL7622DCPD+ Maxim Integrated	ICL7622DCPD+ Datenblatt	ICL7622DCPD+-Datenblätter	ICL7622DCPD+ PDF	Maxim Integrated ICL7622DCPD+
ICL7622DCPD+ Electronic	ICL7622DCPD+-Komponenten	ICL7622DCPD+-Verteiler	ICL7622DCPD+-Bild	ICL7622DCPD+-Teil
ICL7622DCPD+ Preis	ICL7622DCPD+ Hersteller	ICL7622DCPD+ Bild	ICL7622DCPD+ Aktie	ICL7622DCPD+ Inventar
ICL7622DCPD+ Neu	ICL7622DCPD+ Original	ICL7622DCPD+ garantiert	ICL7622DCPD+ RFQ	ICL7622DCPD+ Online bestellen