







	<h2>MAX421CPD+</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX421CPD+</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OP AMP CHOPPER 14-DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX421CPD+.pdf</a> <a href="#">2.MAX421CPD+.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX421CPD+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OP AMP CHOPPER 14-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	5 V ~ 33 V, ±2.5 V ~ 16.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	1µV
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Slew Rate	0.5 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyt	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	500kHz
detaillierte Beschreibung	Chopper (Zero-Drift) Amplifier 1 Circuit 14-PDIP
Strom - Versorgung	1.3mA
Strom - Eingangsruhe	10pA
Basisteilenummer	MAX421
Verstärkertyp	Chopper (Zero-Drift)

MAX421CPD+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX421CPD+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX421CPD+ 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 MAX421CPD+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX4219ESD+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 200MHZ 14SOIC</p>	 <p><b>MAX421CPD</b> Maxim Integrated IC OPAMP +/-15V CHOP/STAB 14-DIP</p>	 <p><b>MAX421CPD</b> MAX MAX PDIP</p>	 <p><b>MAX421CWE+T</b> Maxim Integrated IC OP AMP CHOPPER 16-SOIC</p>
 <p><b>MAX4219ESD+</b> Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 200MHZ 14SOIC</p>	 <p><b>MAX421EWE+</b> Maxim Integrated IC OP AMP CHOPPER 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX421EWE+T</b> Maxim Integrated IC OP AMP CHOPPER 16-SOIC</p>	 <p><b>MAX4219ESD</b> Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 200MHZ 14SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX421CPD+ Maxim Integrated	MAX421CPD+ Datenblatt	MAX421CPD+-Datenblätter	MAX421CPD+ PDF	Maxim Integrated MAX421CPD+
MAX421CPD+ Electronic	MAX421CPD+-Komponenten	MAX421CPD+-Verteiler	MAX421CPD+-Bild	MAX421CPD+-Teil
MAX421CPD+ Preis	MAX421CPD+ Hersteller	MAX421CPD+ Bild	MAX421CPD+ Aktie	MAX421CPD+ Inventar
MAX421CPD+ Neu	MAX421CPD+ Original	MAX421CPD+ garantiert	MAX421CPD+ RFQ	MAX421CPD+ Online bestellen

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