









	<p>MAX421CWE+</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX421CWE+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OP AMP CHOPPER 16-SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX421CWE+.pdf 2.MAX421CWE+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX421CWE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OP AMP CHOPPER 16-SOIC
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	16-SOIC
Slew Rate	0.5 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	500kHz
detaillierte Beschreibung	Chopper (Zero-Drift) Amplifier 1 Circuit 16-SOIC
Strom - Versorgung	1.3mA
Strom - Eingangsruhe	10pA
Basisteilenummer	MAX421
Verstärkertyp	Chopper (Zero-Drift)

MAX421CWE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX421CWE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX421CWE+ 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 MAX421CWE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4220EEE Maxim Integrated IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 16QSOP</p>	 <p>MAX421CPD+ Maxim Integrated IC OP AMP CHOPPER 14-DIP</p>	 <p>MAX421CWE+T Maxim Integrated IC OP AMP CHOPPER 16-SOIC</p>	 <p>MAX421EWE+ Maxim Integrated IC OP AMP CHOPPER 16-SOIC</p>
 <p>MAX4219ESD+T Maxim Integrated IC OPAMP BUFFER 200MHZ 14SOIC</p>	 <p>MAX421CPD MAX MAX PDIP</p>	 <p>MAX421EWE+T Maxim Integrated IC OP AMP CHOPPER 16-SOIC</p>	 <p>MAX421CPD Maxim Integrated IC OPAMP +/-15V CHOP/STAB 14-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX421CWE+ Maxim Integrated	MAX421CWE+ Datenblatt	MAX421CWE+-Datenblätter	MAX421CWE+ PDF	Maxim Integrated MAX421CWE+
MAX421CWE+ Electronic	MAX421CWE+-Komponenten	MAX421CWE+-Verteiler	MAX421CWE+-Bild	MAX421CWE+-Teil
MAX421CWE+ Preis	MAX421CWE+ Hersteller	MAX421CWE+ Bild	MAX421CWE+ Aktie	MAX421CWE+ Inventar
MAX421CWE+ Neu	MAX421CWE+ Original	MAX421CWE+ garantiert	MAX421CWE+ RFQ	MAX421CWE+ 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