

	<h2 style="color: red;">MAX418CPD+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX418CPD+
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 8KHZ RRO 14DIP	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2669 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Artikelnummer	MAX418CPD+
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP GP 8KHZ RRO 14DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2669 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 10 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Slew Rate	0.005 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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	8kHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-PDIP
Strom - Versorgung	1μA
Strom - Eingangsruhe	0.1pA
Basisteilenummer	MAX418
Verstärkertyp	General Purpose

Sie können auch interessiert

sein:  MAX4189ESD N/A MAXIM SOP14	 MAX418CSD N/A MAX418CSD MAXIM	 MAX418ESD N/A MAX418ESD MAXIM	 MAX4189ESD+T N/A IC AMP CURRENT SENSE 14-SOIC
 MAX418ESD+ N/A IC OPAMP GP 8KHZ RRO 14SOIC	 MAX418EPD+ N/A IC OPAMP GP 8KHZ RRO 14DIP	 MAX418CPD N/A IC OPAMP GP 8KHZ RRO 14DIP	 MAX418CSD+T N/A MAX418CSD+T MAXIM

MAX418CPD+ Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

MAX418CPD+ Datenblatt	MAX418CPD+-Datenblätter	MAX418CPD+ PDF	MAX418CPD+
MAX418CPD+ Electronic	MAX418CPD+-Komponenten	MAX418CPD+-Bild	MAX418CPD+-Teil
MAX418CPD+ Preis	MAX418CPD+ Hersteller	MAX418CPD+ Aktie	MAX418CPD+ Inventar
MAX418CPD+ Neu	MAX418CPD+ Original	MAX418CPD+ RFQ	MAX418CPD+ Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited