
	<h2>MAX264BEPI+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX264BEPI+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC FILTER BANDPASS PROG 28-DIP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX264BEPI+.pdf 2.MAX264BEPI+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 34 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MAX264BEPI+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC FILTER BANDPASS PROG 28-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Filter -
Teilstatus	34 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.74 V ~ 12.6 V, ±2.37 V ~ 6.3 V
Supplier Device-Gehäuse	28-PDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-DIP (0.600", 15.24mm)
Anzahl der Filter	2
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Abschalt- oder Mitten	140kHz
Filtertyp	Universal Switched Capacitor
Filter Ordnung	2nd
Basisteilenummer	MAX264

MAX264BEPI+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX264BEPI+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX264BEPI+ 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 MAX264BEPI+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX2650PCB Maxim Integrated EVKIT MAX2650</p>	 <p>MAX264BCPI+ Maxim Integrated IC FILTER BANDPASS PROG 28-DIP</p>	 <p>MAX264BCWI+ Maxim Integrated IC FILTER BANDPASS PROG 28-SOIC</p>	 <p>MAX264BEWI Maxim Integrated IC FILTER BANDPASS PROG 28-SOIC</p>
 <p>MAX264BCPI Maxim Integrated IC FILTER BANDPASS PROG 28-DIP</p>	 <p>MAX2650EUS MAX MAX2650EUS MAX</p>	 <p>MAX264BCWI Maxim Integrated IC FILTER BANDPASS PROG 28-SOIC</p>	 <p>MAX2650EUS+T Maxim Integrated IC AMP CELLULR 0HZ-1GHZ SOT143-4</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX264BEPI+ Maxim Integrated	MAX264BEPI+ Datenblatt	MAX264BEPI+-Datenblätter	MAX264BEPI+ PDF	Maxim Integrated MAX264BEPI+
MAX264BEPI+ Electronic	MAX264BEPI+-Komponenten	MAX264BEPI+-Verteiler	MAX264BEPI+-Bild	MAX264BEPI+-Teil
MAX264BEPI+ Preis	MAX264BEPI+ Hersteller	MAX264BEPI+ Bild	MAX264BEPI+ Aktie	MAX264BEPI+ Inventar
MAX264BEPI+ Neu	MAX264BEPI+ Original	MAX264BEPI+ garantiert	MAX264BEPI+ RFQ	MAX264BEPI+ Online bestellen