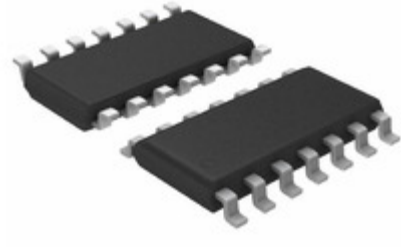

	<h2 style="color: red;">MAX4127ESD+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4127ESD+
	Hersteller / Marke:	Maxwell Technologies, Inc.
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 5MHZ RRO 14SOIC
	Datenblätter:	1.MAX4127ESD+.pdf 2.MAX4127ESD+.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 353 pcs 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	MAX4127ESD+
Hersteller	Maxwell Technologies, Inc.
Beschreibung	IC OPAMP GP 5MHZ RRO 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	353 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	-
Spannung - Eingangs-Offset	50nA
Spannung - Durchschlag	14-SOIC
Serie	-
RoHS Status	Tube
Polarisation	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Orientierung	2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Bits / Stufen	250µV
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	General Purpose
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Hersteller-Teilenummer	MAX4127ESD+
Expanded Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 14-SOIC
Beschreibung	IC OPAMP GP 5MHZ RRO 14SOIC
Strom - Versorgung (Haupt-IC)	2.7 V ~ 6.5 V, ±1.35 V ~ 3.25 V
Strom - Versorgung	725µA
Strom - Eingangsruhe	5MHz
Kanäle pro IC	50mA
-3db Bandbreite	2 V/µs

MAX4127ESD+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4127ESD+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4127ESD+ Maxwell Technologies, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MAX4127ESD+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4126EUA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4128ESA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 25MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4127ESD Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MAX4127C/D Maxim Integrated IC OPERATIONAL AMP</p>
 <p>MAX4128ESA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 25MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4127ESA+T MAXIM MAXIM SOP-8</p>	 <p>MAX4127ESD+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MAX4128ESA Maxim Integrated IC OPAMP GP 25MHZ RRO 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4127ESD+ Maxwell Technologies, Inc.	MAX4127ESD+-Datenblätter	MAX4127ESD+ PDF	Maxwell Technologies, Inc. MAX4127ESD+
MAX4127ESD+ Electronic	MAX4127ESD+-Komponenten	MAX4127ESD+-Verteiler	MAX4127ESD+-Bild
MAX4127ESD+ Preis	MAX4127ESD+ Hersteller	MAX4127ESD+ Bild	MAX4127ESD+ Aktie
MAX4127ESD+ Neu	MAX4127ESD+ Original	MAX4127ESD+ garantiert	MAX4127ESD+ RFQ
			MAX4127ESD+ Inventar
			MAX4127ESD+ 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