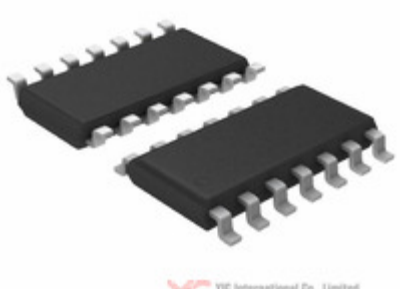








	<h2>MAX4078ESD+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4078ESD+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 230KHZ RRO 14SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX4078ESD+.pdf 2.MAX4078ESD+.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	MAX4078ESD+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 230KHZ RRO 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	1.2mV
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Slew Rate	0.09 V/μs
Serie	GainAmp™
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	230kHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-SOIC
Strom - Versorgung	45μA
Strom - Ausgang / Kanal	20mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Basisteilenummer	MAX4078
Verstärkertyp	General Purpose

MAX4078ESD+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4078ESD+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4078ESD+ 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 MAX4078ESD+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4078ESD Maxim Integrated IC OPAMP GP 230KHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MAX4078EUD+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 230KHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p>MAX4078EUD Maxim Integrated IC OPAMP GP 230KHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p>MAX4077EUB MAXIM MAX4077EUB MAXIM</p>
 <p>MAX4077EUA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 230KHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4078EUD+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 230KHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p>MAX4077EUA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 230KHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4079CUG MAX MAX4079CUG MAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4078ESD+ Maxim Integrated	MAX4078ESD+ Datenblatt	MAX4078ESD+-Datenblätter	MAX4078ESD+ PDF	Maxim Integrated MAX4078ESD+
MAX4078ESD+ Electronic	MAX4078ESD+-Komponenten	MAX4078ESD+-Verteiler	MAX4078ESD+-Bild	MAX4078ESD+-Teil
MAX4078ESD+ Preis	MAX4078ESD+ Hersteller	MAX4078ESD+ Bild	MAX4078ESD+ Aktie	MAX4078ESD+ Inventar
MAX4078ESD+ Neu	MAX4078ESD+ Original	MAX4078ESD+ garantiert	MAX4078ESD+ RFQ	MAX4078ESD+ 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