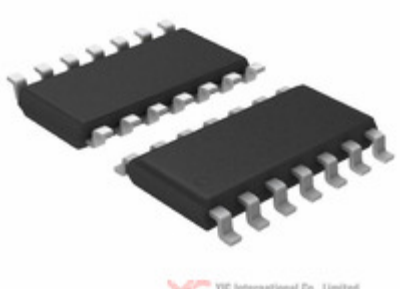








	<h2>MAX4043ESD+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4043ESD+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 90KHZ RRO 14SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX4043ESD+.pdf 2.MAX4043ESD+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 738 pcs 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	MAX4043ESD+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 90KHZ RRO 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	738 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.4 V ~ 5.5 V, ±1.2 V ~ 2.75 V
Spannung - Eingangs-Offset	200µV
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Slew Rate	0.04 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	90kHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 14-SOIC
Strom - Versorgung	14µA
Strom - Ausgang / Kanal	2.5mA
Strom - Eingangsruhe	2nA
Basisteilenummer	MAX4043
Verstärkertyp	General Purpose

MAX4043ESD+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4043ESD+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4043ESD+ 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 MAX4043ESD+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4042EUA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4043ESD-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MAX4043ESD Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MAX4042EUA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8UMAX</p>
 <p>MAX4042EUA Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4043EUB Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 10UMAX</p>	 <p>MAX4042EUA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4043EUB+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 90KHZ RRO 10UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4043ESD+ Maxim Integrated	MAX4043ESD+ Datenblatt	MAX4043ESD+-Datenblätter	MAX4043ESD+ PDF	Maxim Integrated MAX4043ESD+
MAX4043ESD+ Electronic	MAX4043ESD+-Komponenten	MAX4043ESD+-Verteiler	MAX4043ESD+-Bild	MAX4043ESD+-Teil
MAX4043ESD+ Preis	MAX4043ESD+ Hersteller	MAX4043ESD+ Bild	MAX4043ESD+ Aktie	MAX4043ESD+ Inventar
MAX4043ESD+ Neu	MAX4043ESD+ Original	MAX4043ESD+ garantiert	MAX4043ESD+ RFQ	MAX4043ESD+ 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