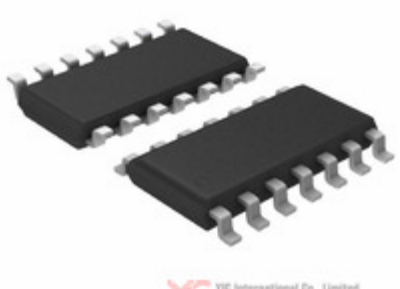



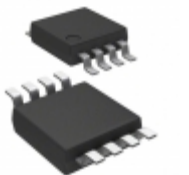




	<h2>MAX4253ESD+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4253ESD+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 3MHZ RRO 14SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX4253ESD+.pdf 2.MAX4253ESD+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 103 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	MAX4253ESD+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 3MHZ RRO 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	103 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.4 V ~ 5.5 V, ±1.2 V ~ 2.75 V
Spannung - Eingangs-Offset	70µV
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Slew Rate	0.3 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Push-Pull, 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	3MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit Push-Pull, Rail-to-Rail
Strom - Versorgung	420µA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Basisteilenummer	MAX4253
Verstärkertyp	General Purpose

MAX4253ESD+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4253ESD+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4253ESD+ 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 MAX4253ESD+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4253ESD+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MAX4253EBC+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO 10UCSP</p>	 <p>MAX4253EUB+G65 Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO 10UMAX</p>	 <p>MAX4252EUA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8UMAX</p>
 <p>MAX4252EUA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4253EUB Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO 10UMAX</p>	 <p>MAX4253EUB+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO 10UMAX</p>	 <p>MAX4253EUB+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO 10UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4253ESD+ Maxim Integrated	MAX4253ESD+ Datenblatt	MAX4253ESD+-Datenblätter	MAX4253ESD+ PDF	Maxim Integrated MAX4253ESD+
MAX4253ESD+ Electronic	MAX4253ESD+-Komponenten	MAX4253ESD+-Verteiler	MAX4253ESD+-Bild	MAX4253ESD+-Teil
MAX4253ESD+ Preis	MAX4253ESD+ Hersteller	MAX4253ESD+ Bild	MAX4253ESD+ Aktie	MAX4253ESD+ Inventar
MAX4253ESD+ Neu	MAX4253ESD+ Original	MAX4253ESD+ garantiert	MAX4253ESD+ RFQ	MAX4253ESD+ 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