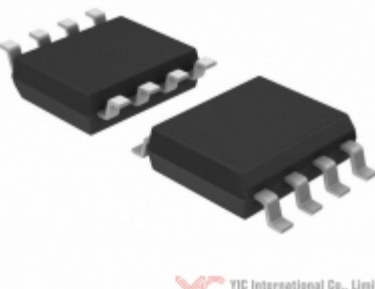







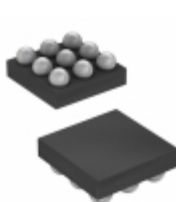
	<h2>MAX4292ESA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4292ESA</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX4292ESA.pdf 2.MAX4292ESA.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 500 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	MAX4292ESA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	500 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	100µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	20mA
Slew Rate	0.2 V/µs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 5.5 V, ±0.9 V ~ 2.75 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	500kHz
Strom - Eingangsruhe	15nA
Spannung - Eingangs-Offset	200µV
Verpackung	Tube

MAX4292ESA ist neu im Original, Suche MAX4292ESA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4292ESA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX4292ESA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4291EXK-1 MAXIM MAXIM SOT-353</p>	 <p>MAX4292EBL+ MAXIM MAXIM UCSP-8</p>	 <p>MAX4292ESA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4292EUA Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8UMAX</p>
 <p>MAX4292EUA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4291EXK+TG069 Original MAX4291EXK+TG069 Original</p>	 <p>MAX4291EXK-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO SC70-5</p>	 <p>MAX4292EBL+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 9UCSP</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4272ESA	↔ MAX4272ESA+	⇒ MAX4272ESA+T	D MAX4272ESA-T	⇒ MAX4272ESA-TG129
⊖ MAX4273EEE	⊗ MAX4273EEE+	D MAX4273EEE+T	⇒ MAX4273ESE	⇒ MAX4278EPA+
⊗ MAX427CSA	⊖ MAX427CSA+T	⊗ MAX427ESA	↔ MAX427ESA+T	⇒ MAX4281EUK+T
D MAX4282ESA+T	⊗ MAX4285EUT+T	⊖ MAX428ACSA	⊗ MAX428ACSA+T	⇒ MAX428CSA
⇒ MAX428CSA+T	↔ MAX4291EUK+T	⊗ MAX4291EXK+TG069	⊖ MAX4291EXK-T	⇒ MAX4292EBL+T
↔ MAX4292EUA+T	⇒ MAX4295EEE	D MAX4298ESD	⊗ MAX4298ESD+T	⊖ MAX4298EUB
⊗ MAX4298EUB+	D MAX4298EUB+T	⇒ MAX4298EUB-T	↔ MAX4299EUE-T	⇒ MAX4304ESA
⊖ MAX4304ESA+	⊗ MAX4304EUK+T	↔ MAX4305ESA	⇒ MAX4305EUK+T	⇒ MAX4312EEE+T
⊗ MAX4313ESA+T	⊖ MAX4314ESD	⊗ MAX4321EUK	D MAX4321EUK+T	⇒ MAX4321EUK-T
↔ MAX4322ESA+	⊗ MAX4322ESA+T	⊖ MAX4322EUA+	⊗ MAX4322EUK	⇒ MAX4322EUK+T

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