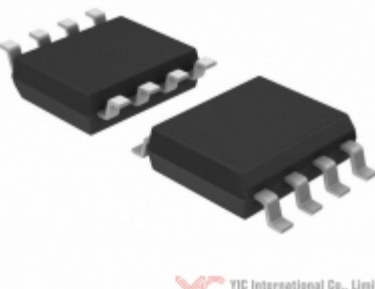

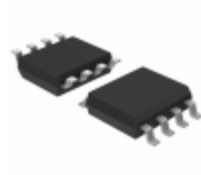





	<h2>MAX4326ESA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4326ESA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC
	Datenblätter:	1.MAX4326ESA+.pdf 2.MAX4326ESA+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 22716 pcs Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4326ESA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	22716 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC
Serie	-
Strom - Versorgung	725µA
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
Slew Rate	2 V/µs
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.4 V ~ 6.5 V, ±1.2 V ~ 3.25 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	5MHz
Strom - Eingangsruhe	50nA
Spannung - Eingangs-Offset	700µV
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX4326
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX4326ESA+ ist neu im Original, Suche MAX4326ESA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4326ESA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX4326ESA+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MAX4326ESA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC	 MAX4326ESA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC	 MAX4326EUA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8UMAX	 MAX4326ESA Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC
 MAX4326CSA+ MAX MAX4326CSA+ MAX	 MAX4323EUT+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO SOT23-6	 MAX4326CSA MAX MAX4326CSA MAX	 MAX4326EUA Maxim Integrated IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8UMAX

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------|----------------|----------------|-----------------|----------------|
| ⊗ MAX4304ESA | ↔ MAX4304ESA+ | ⇒ MAX4304EUK+T | D MAX4305ESA | ⇒ MAX4305EUK+T |
| ⊣ MAX4312EEE+T | ⊗ MAX4313ESA+T | D MAX4314ESD | ⇒ MAX4321EUK | ⇒ MAX4321EUK+T |
| ⊗ MAX4321EUK-T | ⊣ MAX4322ESA+ | ⊗ MAX4322ESA+T | ↔ MAX4322EUA+ | ⇒ MAX4322EUK |
| D MAX4322EUK+T | ⊗ MAX4322EUK-T | ⊣ MAX4323EBT+T | ⊗ MAX4323EBT-T | ⇒ MAX4323ESA+T |
| ⇒ MAX4323EUT+T | ↔ MAX4323EUT-T | ⊗ MAX4326CSA | ⊣ MAX4326CSA+ | ⇒ MAX4326ESA |
| ↔ MAX4326ESA+T | ⇒ MAX4326EUA | D MAX4326EUA+ | ⊗ MAX4326EUA+T | ⊣ MAX4326EUA-T |
| ⊗ MAX4327EUB | D MAX4327EUB+ | ⇒ MAX4327EUB+T | ↔ MAX4327FEUK+T | ⇒ MAX4329ESD |
| ⊣ MAX4329ESD+ | ⊗ MAX4330EUK | ↔ MAX4330EUK+T | ⇒ MAX4330EUK-T | ⇒ MAX4331ESA |
| ⊗ MAX4331ESA-T | ⊣ MAX4331EUA | ⊗ MAX4331EUA+ | D MAX4331EUA+T | ⇒ MAX4332ESA |
| ↔ MAX4332ESA+T | ⊗ MAX4332ESA-T | ⊣ MAX4333EUB+ | ⊗ MAX4333EUB+T | ⇒ MAX4333EUB-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