

	<p>MAX4291EXK-T</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX4291EXK-T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 500KHZ RRO SC70-5</p> <p>Datenblätter: 1.MAX4291EXK-T.pdf 2.MAX4291EXK-T.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 4341 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	MAX4291EXK-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 500KHZ RRO SC70-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	4341 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	100µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-5
Zahl der Schaltkreise	1
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	400µV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX4291EXK-T ist neu im Original, Suche MAX4291EXK-T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4291EXK-T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4291EXK-T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4292ESA Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4292EBL+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 9UCSP</p>	 <p>MAX4292EBL+ MAXIM MAXIM UCSP-8</p>	 <p>MAX4291EXK+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO SC70-5</p>
 <p>MAX4291EUK+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO SOT23-5</p>	 <p>MAX4292ESA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4291EXK-1 MAXIM MAXIM SOT-353</p>	 <p>MAX4291EUK-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO SOT23-5</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4271ESA+	↔ MAX4271ESA+T	⇒ MAX4272ESA	D MAX4272ESA+	⇒ MAX4272ESA+T
⊖ MAX4272ESA-T	⊗ MAX4272ESA-TG129	D MAX4273EEE	⇒ MAX4273EEE+	⇒ MAX4273EEE+T
⊗ MAX4273ESE	⊖ MAX4278EPA+	⊗ MAX427CSA	↔ MAX427CSA+T	⇒ MAX427ESA
D MAX427ESA+T	⊗ MAX4281EUK+T	⊖ MAX4282ESA+T	⊗ MAX4285EUT+T	⇒ MAX428ACSA
⇒ MAX428ACSA+T	↔ MAX428CSA	⊗ MAX428CSA+T	⊖ MAX4291EUK+T	⇒ MAX4291EXK+TG069
↔ MAX4292EBL+T	⇒ MAX4292ESA	D MAX4292EUA+T	⊗ MAX4295EEE	⊖ MAX4298ESD
⊗ MAX4298ESD+T	D MAX4298EUB	⇒ MAX4298EUB+	↔ MAX4298EUB+T	⇒ MAX4298EUB-T
⊖ MAX4299EUE-T	⊗ MAX4304ESA	↔ MAX4304ESA+	⇒ MAX4304EUK+T	⇒ MAX4305ESA
⊗ MAX4305EUK+T	⊖ MAX4312EEE+T	⊗ MAX4313ESA+T	D MAX4314ESD	⇒ MAX4321EUK
↔ MAX4321EUK+T	⊗ MAX4321EUK-T	⊖ MAX4322ESA+	⊗ MAX4322ESA+T	⇒ MAX4322EUA+

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