







	MAX4292EBL+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4292EBL+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 500KHZ RRO 9UCSP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX4292EBL+T.pdf 2.MAX4292EBL+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 32928 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4292EBL+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 500KHZ RRO 9UCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	32928 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	100µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	9-WFBGA, CSPBGA
Supplier Device-Gehäuse	9-UCSP
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	Tape & Reel (TR)

MAX4292EBL+T ist neu im Original, Suche MAX4292EBL+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4292EBL+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4292EBL+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MAX4291EXK-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO SC70-5	 MAX4292ESA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8SOIC	 MAX4292EBL+ MAXIM MAXIM UCSP-8	 MAX4292ESA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8SOIC
 MAX4292EUA Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8UMAX	 MAX4292ESA Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO 8SOIC	 MAX4291EXK+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 500KHZ RRO SC70-5	 MAX4291EXK-1 MAXIM MAXIM SOT-353

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4271ESA+T	↔ MAX4272ESA	⇒ MAX4272ESA+	D MAX4272ESA+T	⇒ MAX4272ESA-T
⊖ MAX4272ESA-TG129	⊗ MAX4273EEE	D MAX4273EEE+	⇒ MAX4273EEE+T	⇒ MAX4273ESE
⊗ MAX4278EPA+	⊖ MAX427CSA	⊗ MAX427CSA+T	↔ MAX427ESA	⇒ MAX427ESA+T
D MAX4281EUK+T	⊗ MAX4282ESA+T	⊖ MAX4285EUT+T	⊗ MAX428ACSA	⇒ MAX428ACSA+T
⇒ MAX428CSA	↔ MAX428CSA+T	⊗ MAX4291EUK+T	⊖ MAX4291EXK+TG069	⇒ MAX4291EXK-T
↔ MAX4292ESA	⇒ MAX4292EUA+T	D MAX4295EEE	⊗ MAX4298ESD	⊖ MAX4298ESD+T
⊗ MAX4298EUB	D MAX4298EUB+	⇒ MAX4298EUB+T	↔ MAX4298EUB-T	⇒ MAX4299EUE-T
⊖ MAX4304ESA	⊗ MAX4304ESA+	↔ MAX4304EUK+T	⇒ MAX4305ESA	⇒ MAX4305EUK+T
⊗ MAX4312EEE+T	⊖ MAX4313ESA+T	⊗ MAX4314ESD	D MAX4321EUK	⇒ MAX4321EUK+T
↔ MAX4321EUK-T	⊗ MAX4322ESA+	⊖ MAX4322ESA+T	⊗ MAX4322EUA+	⇒ MAX4322EUK

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