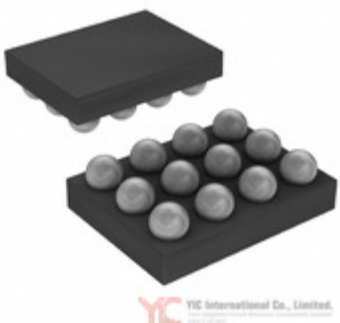

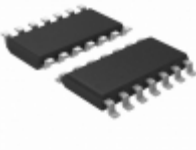


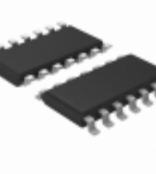
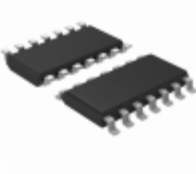

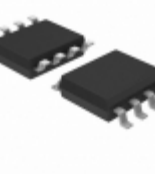
	MAX4253EBC+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4253EBC+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 3MHZ RRO 10UCSP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX4253EBC+T.pdf 2.MAX4253EBC+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1394 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4253EBC+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 3MHZ RRO 10UCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	1394 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	420µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Push-Pull, Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	10-WFBGA, CSPBGA
Supplier Device-Gehäuse	10-UCSP-12Bump (1.54x2.02)
Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	68mA
Slew Rate	0.3 V/µs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.4 V ~ 5.5 V, ±1.2 V ~ 2.75 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	3MHz
Strom - Eingangsruhe	1pA
Spannung - Eingangs-Offset	70µV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX4253EBC+T ist neu im Original, Suche MAX4253EBC+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4253EBC+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4253EBC+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4252EUA Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4253ESD Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO 14SOIC</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>MAX4253ESD+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MAX4253ESD+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MAX4253EUB Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO 10UMAX</p>	 <p>MAX4252ESA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4245AXT-T	↔ MAX4245AXT-TG096	⇒ MAX4245AXT-TG24	D MAX4246AKA	⇒ MAX4246AKA+
⊖ MAX4246AKA+T	⊗ MAX4246AKA-T	D MAX4246ASA	⇒ MAX4246ASA+	⇒ MAX4246ASA+T
⊗ MAX4246AUA	⊖ MAX4246AUA+	⊗ MAX4246AUA+T	↔ MAX4246AUA-TG096	⇒ MAX4247AUB+T
D MAX4250AAUK+T	⊗ MAX4250EEG-T	⊖ MAX4250EUK	⊗ MAX4250EUK+T	⇒ MAX4250EUK-T
⇒ MAX4251ESA	↔ MAX4251ESA+T	⊗ MAX4252ESA	⊖ MAX4252ESA+T	⇒ MAX4252EUA+T
↔ MAX4253EBC-T	⇒ MAX4253EUB+	D MAX4253EUB+T	⊗ MAX4254ESD	⊖ MAX4254ESD-T
⊗ MAX4255EUK+T	D MAX4255EUK+T	⇒ MAX4255EUK-T	↔ MAX4256ESA	⇒ MAX4257CSA+T
⊖ MAX4257EUA+T	⊗ MAX4258ESA+	↔ MAX4258ESA+T	⇒ MAX4258EUA+T	⇒ MAX4258EUA-T
⊗ MAX4259EEE	⊖ MAX4259EEE+T	⊗ MAX4259EEE-T	D MAX4259ESD+	⇒ MAX4271ESA
↔ MAX4271ESA+	⊗ MAX4271ESA+T	⊖ MAX4272ESA	⊗ MAX4272ESA+	⇒ MAX4272ESA+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