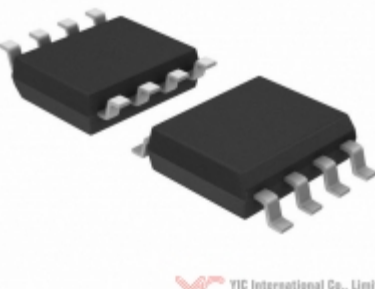


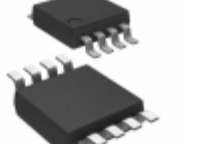
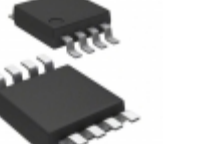

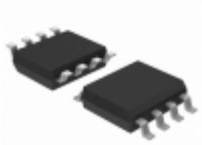

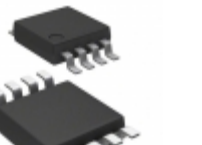

	<h2 style="color: #E67E22;">MAX4332ESA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4332ESA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8SOIC
	Datenblätter:	1.MAX4332ESA+T.pdf 2.MAX4332ESA+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 30612 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4332ESA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	30612 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	275µA
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	1.5 V/µs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.3 V ~ 6.5 V, ±1.15 V ~ 3.25 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	3MHz
Strom - Eingangsruhe	25nA
Spannung - Eingangs-Offset	250µV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX4332ESA+T ist neu im Original, Suche MAX4332ESA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4332ESA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX4332ESA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX4333ESD+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MAX4331EUA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4331EUA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4333EUB Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO 10UMAX</p>
 <p>MAX4332ESA-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4332ESA Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4331EUA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO 8UMAX</p>	 <p>MAX4333EUB+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 3MHZ RRO 10UMAX</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4323EUT-T	↔ MAX4326CSA	⇒ MAX4326CSA+	D MAX4326ESA	⇒ MAX4326ESA+
⊖ MAX4326ESA+T	⊗ MAX4326EUA	D MAX4326EUA+	⇒ MAX4326EUA+T	⇒ MAX4326EUA-T
⊗ MAX4327EUB	⊖ MAX4327EUB+	⊗ MAX4327EUB+T	↔ MAX4327FEUK+T	⇒ MAX4329ESD
D MAX4329ESD+	⊗ MAX4330EUK	⊖ MAX4330EUK+T	⊗ MAX4330EUK-T	⇒ MAX4331ESA
⇒ MAX4331ESA-T	↔ MAX4331EUA	⊗ MAX4331EUA+	⊖ MAX4331EUA+T	⇒ MAX4332ESA
↔ MAX4332ESA-T	⇒ MAX4333EUB+	D MAX4333EUB+T	⊗ MAX4333EUB-T	⊖ MAX4335EXT+T
⊗ MAX4336EXT	D MAX4336EXT+T	⇒ MAX4336EXT-T	↔ MAX4337EKA+	⇒ MAX4338EUB+
⊖ MAX4338EUB+T	⊗ MAX4350EUK+T	↔ MAX4350EXK+T	⇒ MAX4351EKA+T	⇒ MAX4351EKA+T
⊗ MAX4351ESA+T	⊖ MAX4352EUK+T	⊗ MAX4353ESA	D MAX43564ESA	⇒ MAX435CPD+
↔ MAX435CSD	⊗ MAX435CSD+T	⊖ MAX435ESD	⊗ MAX4360EAX+T	⇒ MAX4364ESA

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