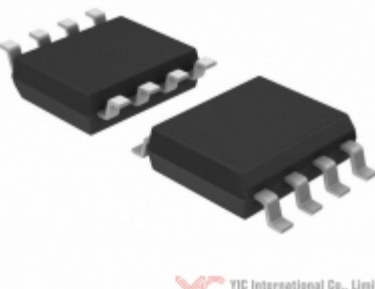



	MAX410ESA+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX410ESA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC
	Datenblätter:	 1.MAX410ESA+T.pdf  2.MAX410ESA+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1000 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX410ESA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	1000 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	2.5mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	-
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	35mA
Slew Rate	4.5 V/μs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.8 V ~ 10.5 V, ±2.4 V ~ 5.25 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	28MHz
Strom - Eingangsruhe	80nA
Spannung - Eingangs-Offset	120μV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX410ESA+T ist neu im Original, Suche MAX410ESA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX410ESA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX410ESA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MAX410EPA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 28MHZ 8DIP	 MAX410EPA Maxim Integrated IC OPAMP GP 28MHZ 8DIP	 MAX4112ESA MAXIM MAX4112ESA MAXIM	 MAX410ETA+ Maxim Integrated IC PREC OPAMP SNGL 28MHZ 8-TDFN
 MAX4111CSA MAXIM MAX4111CSA MAXIM	 MAX410ESA Maxim Integrated IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC	 MAX410EPA+ Maxwell Technologies, Inc. IC OPAMP GP 28MHZ 8DIP	 MAX4111CSA+ MAXIM MAX4111CSA+ MAXIM

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX4100ESA	↔ MAX4100ESA+T	⇒ MAX4101ESA	D MAX4101ESA+T	⇒ MAX4102ESA
⊥ MAX4103ESA	⊗ MAX4104ESA+	D MAX4104ESA+T	⇒ MAX4104EUK+T	⇒ MAX4104EUK-T
⊗ MAX4105EUK+T	⊥ MAX4106ESA	⊗ MAX4106ESA+T	↔ MAX4107ESA	⇒ MAX4107ESA+T
D MAX4108ESA	⊗ MAX4108ESA+T	⊥ MAX4109ESA	⊗ MAX4109ESA+T	⇒ MAX410BCPA
⇒ MAX410BCSA	↔ MAX410BESA	⊗ MAX410CPA	⊥ MAX410CSA	⇒ MAX410EPA
↔ MAX4111CSA	⇒ MAX4112ESA	D MAX4112ESA+T	⊗ MAX4113ESA	⊥ MAX4117ESA+T
⊗ MAX4117ESA-T	D MAX4120ESD	⇒ MAX4120ESD+	↔ MAX4121CSA	⇒ MAX4121CSA+T
⊥ MAX4122EUK	⊗ MAX4122EUK+T	↔ MAX4122EUK-T	⇒ MAX4123EUA	⇒ MAX4123EUA+T
⊗ MAX4124EUK	⊥ MAX4124EUK+T	⊗ MAX4124EUK-T	D MAX4126ESA	⇒ MAX4126ESA+T
↔ MAX4126EUA	⊗ MAX4126EUA+T	⊥ MAX4126EUA-T	⊗ MAX4128ESA	⇒ MAX4128ESA+