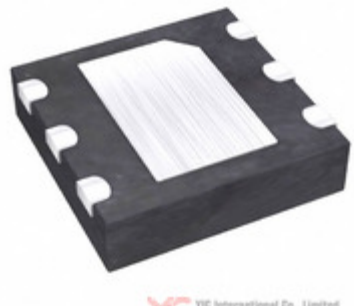








	<h2 style="color: #E67E22;">MAX4488ATT+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4488ATT+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 42MHZ RRO 6TDFN
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX4488ATT+T.pdf 2.MAX4488ATT+T.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4488ATT+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 42MHZ RRO 6TDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V, ±1.35 V ~ 2.75 V
Spannung - Eingangs-Offset	70µV
Supplier Device-Gehäuse	6-TDFN-EP (3x3)
Slew Rate	10 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-WDFN Exposed Pad
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	42MHz
Strom - Versorgung	2.5mA
Strom - Ausgang / Kanal	48mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

MAX4488ATT+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4488ATT+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4488ATT+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX4488ATT+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX4487AUD+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 7MHZ RRO 14TSSOP	 MAX4487AUD-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 7MHZ RRO 14TSSOP	 MAX4488AUT-T MAXIM MAXIM SOT23	 MAX4488AUA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 42MHZ RRO 8UMAX
 MAX4487AUD+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 7MHZ RRO 14TSSOP	 MAX4488AUT#TG16 Maxim Integrated IC OPAMP GP 42MHZ RRO SOT23-6	 MAX4488ASA+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 42MHZ RRO 8SOIC	 MAX4488ASA+ Maxim Integrated IC OPAMP GP 42MHZ RRO 8SOIC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4488ATT+T Maxim Integrated	MAX4488ATT+T Datenblatt	MAX4488ATT+T-Datenblätter	MAX4488ATT+T PDF	Maxim Integrated MAX4488ATT+T
MAX4488ATT+T Electronic	MAX4488ATT+T-Komponenten	MAX4488ATT+T-Verteiler	MAX4488ATT+T-Bild	MAX4488ATT+T-Teil
MAX4488ATT+T Preis	MAX4488ATT+T Hersteller	MAX4488ATT+T Bild	MAX4488ATT+T Aktie	MAX4488ATT+T Inventar
MAX4488ATT+T Neu	MAX4488ATT+T Original	MAX4488ATT+T garantiert	MAX4488ATT+T RFQ	MAX4488ATT+T Online bestellen

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