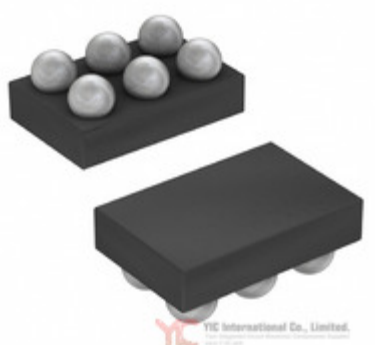
	MAX9928FABT+TG45	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9928FABT+TG45
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 6UCSP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX9928FABT+TG45.pdf 2.MAX9928FABT+TG45.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



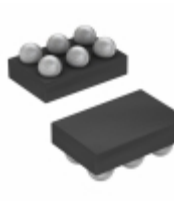





Spezifikationen

Teilenummer	MAX9928FABT+TG45
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 6UCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	600µV
Supplier Device-Gehäuse	6-UCSP
Slew Rate	-
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-WFBGA, CSPBGA
Ausgabetyyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	20µA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - Eingangsruhe	1.6µA
Verstärkertyp	Current Sense
-3db Bandbreite	150kHz

MAX9928FABT+TG45 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9928FABT+TG45-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9928FABT+TG45 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 MAX9928FABT+TG45 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX9928FAUA+ Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 8UMAX</p>	 <p>MAX9928EVKIT+ Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX9928/9929/4372</p>	 <p>MAX9928FABT+T Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 6UCSP</p>	 <p>MAX9928FEUKIT+ Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX9928</p>
 <p>MAX9929FABT+T Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 6UCSP</p>	 <p>MAX9928FABT MAXIM MAX9928FABT MAXIM</p>	 <p>MAX9929FAUA MAXIM MAXIM MSOP8</p>	 <p>MAX9928FAUA+T Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 8UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9928FABT+TG45 Maxim Integrated	MAX9928FABT+TG45 Datenblatt	MAX9928FABT+TG45-Datenblätter	MAX9928FABT+TG45 PDF	Maxim Integrated
MAX9928FABT+TG45 Electronic	MAX9928FABT+TG45-Komponenten	MAX9928FABT+TG45-Verteiler	MAX9928FABT+TG45-Bild	MAX9928FABT+TG45-Teil
MAX9928FABT+TG45 Preis	MAX9928FABT+TG45 Hersteller	MAX9928FABT+TG45 Bild	MAX9928FABT+TG45 Aktie	MAX9928FABT+TG45 Inventar
MAX9928FABT+TG45 Neu	MAX9928FABT+TG45 Original	MAX9928FABT+TG45 garantiert	MAX9928FABT+TG45 RFQ	MAX9928FABT+TG45 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