
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX4377FAUA-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4377FAUA-T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP CURR SENSE 1.7MHZ 8UMAX
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX4377FAUA-T.pdf 2.MAX4377FAUA-T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4377FAUA-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP CURR SENSE 1.7MHZ 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 28 V
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Slew Rate	10 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	1mA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - Eingangsruhe	800μA
Verstärkertyp	Current Sense
-3db Bandbreite	1.7MHz

MAX4377FAUA-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4377FAUA-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4377FAUA-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 MAX4377FAUA-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>MAX4377FAUA+ Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 1.7MHZ 8UMAX</p>	 <p>MAX4377HAUA Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 1.2MHZ 8UMAX</p>	 <p>MAX4377HASA+ Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 1.2MHZ 8SOIC</p>	 <p>MAX4377HASA-T Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 1.2MHZ 8SOIC</p>
 <p>MAX4377HASA+T MAXIM MAXIM SOP-8</p>	 <p>MAX4377FAUA+T Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 1.7MHZ 8UMAX</p>	 <p>MAX4377FAUA Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 1.7MHZ 8UMAX</p>	 <p>MAX4377HASA Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 1.2MHZ 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4377FAUA-T Maxim Integrated	MAX4377FAUA-T Datenblatt	MAX4377FAUA-T-Datenblätter	MAX4377FAUA-T PDF	Maxim Integrated MAX4377FAUA-T
MAX4377FAUA-T Electronic	MAX4377FAUA-T-Komponenten	MAX4377FAUA-T-Verteiler	MAX4377FAUA-T-Bild	MAX4377FAUA-T-Teil
MAX4377FAUA-T Preis	MAX4377FAUA-T Hersteller	MAX4377FAUA-T Bild	MAX4377FAUA-T Aktie	MAX4377FAUA-T Inventar
MAX4377FAUA-T Neu	MAX4377FAUA-T Original	MAX4377FAUA-T garantiert	MAX4377FAUA-T RFQ	MAX4377FAUA-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