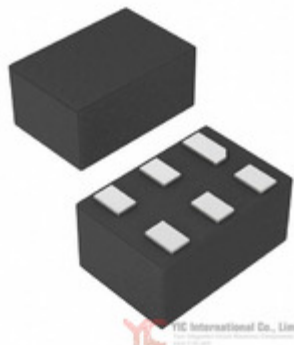
	<h2>MAX8840EYT27+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX8840EYT27+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 2.7V 0.15A 6UTLGA
	Datenblätter:	1.MAX8840EYT27+.pdf 2.MAX8840EYT27+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	MAX8840EYT27+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG LDO 2.7V 0.15A 6UTLGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	2.7V
Spannung - Eingang	Up to 6V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.135V @ 120mA
Supplier Device-Gehäuse	6-UTLGA (1.5x1.0)
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-UFLGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	150mA
Strom - Grenze (min)	150mA

MAX8840EYT27+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX8840EYT27+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX8840EYT27+ 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 MAX8840EYT27+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX8840ELT45+T Maxim Integrated IC REG LDO 4.5V 0.15A 6UDFN</p>	 <p>MAX8840ELT45+G65 MAXIM MAXIM DFN6</p>	 <p>MAX8840ELTXY+T Maxim Integrated IC REG LDO ADJ 0.15A 6UDFN</p>	 <p>MAX8840ELT45+TG6 Maxim Maxim UDFN</p>
 <p>MAX8840ELT45+TG65 Maxim Integrated IC REG LDO 4.5V 0.15A 6UDFN</p>	 <p>MAX8840EYT27+G65 Maxim Integrated IC REG LDO 2.7V 0.15A 6UTLGA</p>	 <p>MAX8841ELT25+T Maxim Integrated IC REG LDO 2.5V 0.15A 6UDFN</p>	 <p>MAX8841ELT18+T Maxim Integrated IC REG LDO 1.8V 0.15A 6UDFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX8840EYT27+ Maxim Integrated	MAX8840EYT27+ Datenblatt	MAX8840EYT27+-Datenblätter	MAX8840EYT27+ PDF	Maxim Integrated MAX8840EYT27+
MAX8840EYT27+ Electronic	MAX8840EYT27+-Komponenten	MAX8840EYT27+-Verteiler	MAX8840EYT27+-Bild	MAX8840EYT27+-Teil
MAX8840EYT27+ Preis	MAX8840EYT27+ Hersteller	MAX8840EYT27+ Bild	MAX8840EYT27+ Aktie	MAX8840EYT27+ Inventar
MAX8840EYT27+ Neu	MAX8840EYT27+ Original	MAX8840EYT27+ garantiert	MAX8840EYT27+ RFQ	MAX8840EYT27+ Online bestellen