









	<h2 style="color: #e67e22;">MAX8891EXK29+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX8891EXK29+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 2.85V 0.15A SC70-5
	Datenblätter:	1.MAX8891EXK29+T.pdf 2.MAX8891EXK29+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 33000 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX8891EXK29+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG LDO 2.85V 0.15A SC70-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	33000 pcs Stock
Spannung - Ausgabe	2.85V
Spannung - Eingang	Up to 6V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.135V @ 120mA
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-5
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	150mA
Strom - Grenze (min)	-

MAX8891EXK29+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX8891EXK29+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX8891EXK29+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 MAX8891EXK29+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>MAX8891EXK33/V+T Maxim Integrated IC REG LDO 3.3V 0.15A SC70-6</p>	 <p>MAX8891EXK27+T Maxim Integrated IC REG LDO 2.7V 0.15A SC70-5</p>	 <p>MAX8891EXK26+T Maxim Integrated IC REG LDO 2.6V 0.15A SC70-5</p>	 <p>MAX8891EXK30+T Maxim Integrated IC REG LDO 3V 0.15A SC70-5</p>
 <p>MAX8891EXK33+T Maxim Integrated IC REG LDO 3.3V 0.15A SC70-5</p>	 <p>MAX8891EXK26+T Maxim Integrated IC REG LDO 2.6V 0.15A SC70-5</p>	 <p>MAX8891EXK28+T Maxim Integrated IC REG LDO 2.8V 0.15A SC70-5</p>	 <p>MAX8891EXK31+T Maxim Integrated IC REG LDO 3.1V 0.15A SC70-5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX8891EXK29+T Maxim Integrated	MAX8891EXK29+T Datenblatt	MAX8891EXK29+T-Datenblätter	MAX8891EXK29+T PDF	Maxim Integrated MAX8891EXK29+T
MAX8891EXK29+T Electronic	MAX8891EXK29+T-Komponenten	MAX8891EXK29+T-Verteiler	MAX8891EXK29+T-Bild	MAX8891EXK29+T-Teil
MAX8891EXK29+T Preis	MAX8891EXK29+T Hersteller	MAX8891EXK29+T Bild	MAX8891EXK29+T Aktie	MAX8891EXK29+T Inventar
MAX8891EXK29+T Neu	MAX8891EXK29+T Original	MAX8891EXK29+T garantiert	MAX8891EXK29+T RFQ	MAX8891EXK29+T Online bestellen