

	MAX8877EZK50	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX8877EZK50
	Hersteller / Marke:	MAXIM
	Teil der Beschreibung:	MAXIM SOT23-5
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, 900 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX8877EZK50
Hersteller	MAXIM
Beschreibung	MAXIM SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	900 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

MAX8877EZK50 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX8877EZK50-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX8877EZK50 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MAX8877EZK50 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX8877EZK42+T MAX MAX8877EZK42+T MAX</p>	 <p>MAX8877UK42+T Son MAX8877UK42+T Son</p>	 <p>MAX8877UK33+T Son MAX8877UK33+T Son</p>	 <p>MAX8877EZK36+T Maxim Integrated IC REG LDO 3.6V 0.15A TSOT23-5</p>
 <p>MAX8877EZK50+T Maxim Integrated IC REG LDO 5V 0.15A TSOT23-5</p>	 <p>MAX8877EZK36+ Maxim Integrated IC REG LDO</p>	 <p>MAX8877EZK42+TGF4 Maxim Integrated IC REG LDO 4.2V 0.15A TSOT23-5</p>	 <p>MAX8877ZK33+T Son MAX8877ZK33+T Son</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX8877EZK50	MAX8877EZK50 Datenblatt	MAX8877EZK50-Datenblätter	MAX8877EZK50 PDF	MAX8877EZK50
MAX8877EZK50 Electronic	MAX8877EZK50-Komponenten	MAX8877EZK50-Verteiler	MAX8877EZK50-Bild	MAX8877EZK50-Teil
MAX8877EZK50 Preis	MAX8877EZK50 Hersteller	MAX8877EZK50 Bild	MAX8877EZK50 Aktie	MAX8877EZK50 Inventar
MAX8877EZK50 Neu	MAX8877EZK50 Original	MAX8877EZK50 garantiert	MAX8877EZK50 RFQ	MAX8877EZK50 Online bestellen