	<h2 style="color: red;">MAX17233ETIR+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX17233ETIR+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	3.5V - 36V, 2.2MHZ, SYNCHRONOUS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MAX17233ETIR+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

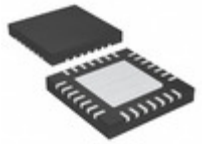
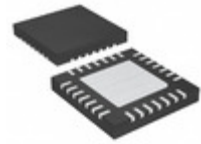
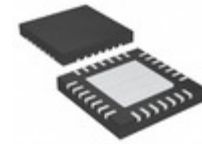


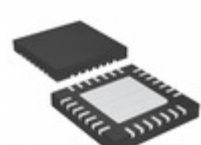
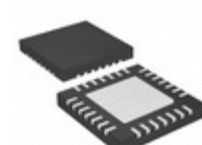

Spezifikationen

Teilenummer	MAX17233ETIR+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	3.5V - 36V, 2.2MHZ, SYNCHRONOUS
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Supplier Device-Gehäuse	28-TQFN (5x5)
Serie	*
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-WFQFN Exposed Pad
Befestigungsart	Surface Mount

MAX17233ETIR+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX17233ETIR+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX17233ETIR+ 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 MAX17233ETIR+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX17233ETIR+T Maxim Integrated 3.5V 36V, 2.2MHZ, SYNCHRONOUS DU</p>	 <p>MAX17232ETIS+T Maxim Integrated 3.5V 36V, 2.2MHZ, SYNCHRONOUS DU</p>	 <p>MAX17232ETIR+ Maxim Integrated 3.5V 36V, 2.2MHZ, SYNCHRONOUS DU</p>	 <p>MAX17233EVKIT# Maxim Integrated MAX17233 EVALUATION KIT, 3.5V -</p>
 <p>MAX17231EVKIT# Maxim Integrated EVAL KIT MAX17231</p>	 <p>MAX17232ETIS+ Maxim Integrated 3.5V 36V, 2.2MHZ, SYNCHRONOUS DU</p>	 <p>MAX17233ETIS+ Maxim Integrated 3.5V 36V, 2.2MHZ, SYNCHRONOUS DU</p>	 <p>MAX1723ELT+T Maxim Integrated IC REG BST ADJ 0.4A SYNC 6UDFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX17233ETIR+ Maxim Integrated	MAX17233ETIR+ Datenblatt	MAX17233ETIR+-Datenblätter	MAX17233ETIR+ PDF	Maxim Integrated MAX17233ETIR+
MAX17233ETIR+ Electronic	MAX17233ETIR+-Komponenten	MAX17233ETIR+-Verteiler	MAX17233ETIR+-Bild	MAX17233ETIR+-Teil
MAX17233ETIR+ Preis	MAX17233ETIR+ Hersteller	MAX17233ETIR+ Bild	MAX17233ETIR+ Aktie	MAX17233ETIR+ Inventar
MAX17233ETIR+ Neu	MAX17233ETIR+ Original	MAX17233ETIR+ garantiert	MAX17233ETIR+ RFQ	MAX17233ETIR+ Online bestellen