






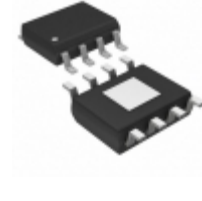
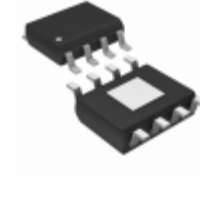
	<h2>MAX2602EVKIT+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX2602EVKIT+
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	EVAL KIT MAX2602 (3.6V, 1W RF PO)
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX2602EVKIT+.pdf 2.MAX2602EVKIT+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX2602EVKIT+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	EVAL KIT MAX2602 (3.6V, 1W RF PO)
Kategorie	RF / IF und RFID > HF Evaluation und Development
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Art	Power Amplifier
Mitgelieferter Inhalt	Board(s)
Serie	*
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz	900MHz
Zum Gebrauch mit / Verwandte Produkte	MAX2602

MAX2602EVKIT+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX2602EVKIT+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX2602EVKIT+ 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 MAX2602EVKIT+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>MAX2602ESA Maxim Integrated TRANS RF NPN 900MHZ 15V 8SOIC</p>	 <p>MAX2602EVKIT Maxim Integrated EVAL KIT MAX2601, MAX2602</p>	 <p>MAX2605EVKIT Maxim Integrated EVAL KIT</p>	 <p>MAX2605EUT MAXIM MAX2605EUT MAXIM</p>
 <p>MAX2605EUT+T Maxim Integrated IC VCO IF W/DIFF OUT SOT23-6</p>	 <p>MAX2606EUT MAXIM MAX2606EUT MAXIM</p>	 <p>MAX2602ESA+ Maxim Integrated TRANS RF NPN 900MHZ 15V 8SOIC</p>	 <p>MAX2602ESA-T Maxim Integrated TRANS RF NPN 900MHZ 15V 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX2602EVKIT+ Maxim Integrated	MAX2602EVKIT+ Datenblatt	MAX2602EVKIT+-Datenblätter	MAX2602EVKIT+ PDF	Maxim Integrated MAX2602EVKIT+
MAX2602EVKIT+ Electronic	MAX2602EVKIT+-Komponenten	MAX2602EVKIT+-Verteiler	MAX2602EVKIT+-Bild	MAX2602EVKIT+-Teil
MAX2602EVKIT+ Preis	MAX2602EVKIT+ Hersteller	MAX2602EVKIT+ Bild	MAX2602EVKIT+ Aktie	MAX2602EVKIT+ Inventar
MAX2602EVKIT+ Neu	MAX2602EVKIT+ Original	MAX2602EVKIT+ garantiert	MAX2602EVKIT+ RFQ	MAX2602EVKIT+ Online bestellen