

	<h2>MAX2601ESA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX2601ESA
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC TRANS 3.6V 1W RF PWR 8-SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MAX2601ESA.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS





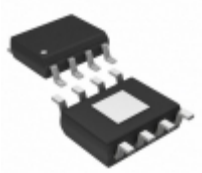



Spezifikationen

Teilenummer	MAX2601ESA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TRANS 3.6V 1W RF PWR 8-SOIC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	15V
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC Exposed Pad
Serie	-
Leistung - max	6.4W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Rauschzahl (dB Typ @ f)	3.3dB @ 836MHz
Befestigungsart	Surface Mount
Gewinnen	11.6dB
Frequenz - Übergang	1GHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 250mA, 3V
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1.2A

MAX2601ESA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX2601ESA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX2601ESA 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 MAX2601ESA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX25R000F Vishay Precision Group RES 25 OHM 1% 0.3W RADIAL</p>	 <p>MAX25K800D Vishay Precision Group RES 25.8K OHM 0.5% 0.3W RADIAL</p>	 <p>MAX2601ESA-T Maxim Integrated TRANS RF NPN 900MHZ 15V 8SOIC</p>	 <p>MAX25K350B Vishay Precision Group RES 25.35K OHM 0.1% 0.3W RADIAL</p>
 <p>MAX2602ESA+ Maxim Integrated TRANS RF NPN 900MHZ 15V 8SOIC</p>	 <p>MAX2601ESA+ Maxim Integrated TRANS RF NPN 900MHZ 15V 8SOIC</p>	 <p>MAX25K500D Vishay Precision Group RES 25.5K OHM 0.5% 0.3W RADIAL</p>	 <p>MAX25K200D Vishay Precision Group RES 25.2K OHM 0.5% 0.3W RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX2601ESA Maxim Integrated	MAX2601ESA Datenblatt	MAX2601ESA-Datenblätter	MAX2601ESA PDF	Maxim Integrated MAX2601ESA
MAX2601ESA Electronic	MAX2601ESA-Komponenten	MAX2601ESA-Verteiler	MAX2601ESA-Bild	MAX2601ESA-Teil
MAX2601ESA Preis	MAX2601ESA Hersteller	MAX2601ESA Bild	MAX2601ESA Aktie	MAX2601ESA Inventar
MAX2601ESA Neu	MAX2601ESA Original	MAX2601ESA garantiert	MAX2601ESA RFQ	MAX2601ESA Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited