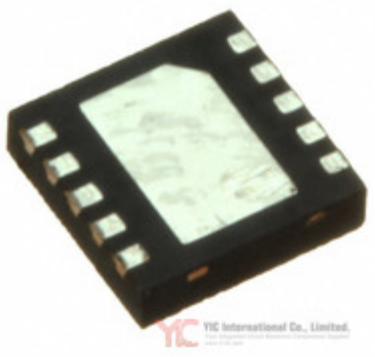


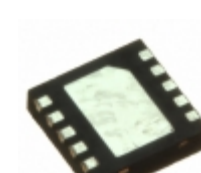

	MAX31D80T-003+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX31D80T-003+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC CLOCK GEN SPREAD SPECT 10TDFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX31D80T-003+T.pdf 2.MAX31D80T-003+T.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX31D80T-003+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC CLOCK GEN SPREAD SPECT 10TDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Art	Fanout Buffer (Distribution), Spread Spectrum Clock
Supplier Device-Gehäuse	10-TDFN-EP (3x3)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:2
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-WDFN Exposed Pad
PLL	Yes with Bypass
Ausgabe	LVC MOS, Crystal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	Clock, Crystal
Frequenz - Max	12MHz
Teiler / Multiplikator	No/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No

MAX31D80T-003+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX31D80T-003+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX31D80T-003+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 MAX31D80T-003+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX3202EEBS+T MAXIM MAX3202EEBS+T MAXIM</p>	 <p>MAX31D80T-UGQ+T Maxim Integrated IC CLOCK GEN SPREAD SPECT 10TDFN</p>	 <p>MAX319ESA-T MAX MAX319ESA-T MAX</p>	 <p>MAX31C80T-UGQ+T Maxim Integrated IC CLOCK GEN SPREAD SPECT 10TDFN</p>
 <p>MAX31D80T-003+ Maxim Integrated IC CLOCK GEN SPREAD SPECT 10TDFN</p>	 <p>MAX31C80T-UGQ+ Maxim Integrated IC CLOCK GEN SPREAD SPECT 10TDFN</p>	 <p>MAX31D80T-UGQ+ Maxim Integrated IC CLOCK GEN PLL 1:2 10TDFN</p>	 <p>MAX31K350B Vishay Precision Group RES 31.35K OHM 0.1% 0.3W RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX31D80T-003+T Maxim Integrated	MAX31D80T-003+T Datenblatt	MAX31D80T-003+T-Datenblätter	MAX31D80T-003+T PDF	Maxim Integrated MAX31D80T-003+T
MAX31D80T-003+T Electronic	MAX31D80T-003+T-Komponenten	MAX31D80T-003+T-Verteiler	MAX31D80T-003+T-Bild	MAX31D80T-003+T-Teil
MAX31D80T-003+T Preis	MAX31D80T-003+T Hersteller	MAX31D80T-003+T Bild	MAX31D80T-003+T Aktie	MAX31D80T-003+T Inventar
MAX31D80T-003+T Neu	MAX31D80T-003+T Original	MAX31D80T-003+T garantiert	MAX31D80T-003+T RFQ	MAX31D80T-003+T Online bestellen