

	<h2 style="color: red;">13.000000MHZ (10.0)PF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 13.000000MHZ (10.0)PF</p> <p>Hersteller / Marke: TXC</p> <p>Teil der Beschreibung: TXC SMD</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 2200 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	13.000000MHZ (10.0)PF
Hersteller	TXC
Beschreibung	TXC SMD
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	2200 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

13.000000MHZ (10.0)PF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 13.000000MHZ (10.0)PF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 13.000000MHZ (10.0)PF mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 13.000000MHZ (10.0)PF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 DAC-HK12DGC DATEL DAC-HK12DGC DATEL	 13.560000MHZ EPSON EPSON SMD	 13.560MHZ SDE SDE SMD3.2X5	 13.500MHZ KDS KDS SMD
 13.248MHZ CRYSTALOS CRYSTALOS SMD-4	 13.824000MHZ TXC TXC SMD	 13.000MHZ HOKURIKU HOKURIKU SMD	 13.824MHZ NDK NDK SMD-6

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

13.000000MHZ (10.0)PF	13.000000MHZ (10.0)PF Datenblatt	13.000000MHZ (10.0)PF-Datenblätter	13.000000MHZ (10.0)PF PDF	13.000000MHZ (10.0)PF
13.000000MHZ (10.0)PF Electronic	13.000000MHZ (10.0)PF-Komponenten	13.000000MHZ (10.0)PF-Verteiler	13.000000MHZ (10.0)PF-Bild	13.000000MHZ (10.0)PF-Teil
13.000000MHZ (10.0)PF Aktie	13.000000MHZ (10.0)PF Inventar	13.000000MHZ (10.0)PF Preis	13.000000MHZ (10.0)PF Hersteller	13.000000MHZ (10.0)PF Bild
13.000000MHZ (10.0)PF RFQ	13.000000MHZ (10.0)PF Online bestellen	13.000000MHZ (10.0)PF Neu	13.000000MHZ (10.0)PF Original	13.000000MHZ (10.0)PF garantiert