

	<b>22N20L-TF3-T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	22N20L-TF3-T
<b>Hersteller / Marke:</b>	UTC	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	UTC TO-220F	
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 65900 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Teilenummer	22N20L-TF3-T
Hersteller	UTC
Beschreibung	UTC TO-220F
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	65900 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

22N20L-TF3-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 22N20L-TF3-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 22N20L-TF3-T mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 22N20L-TF3-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>22N60G-T3P-T</b> UTC 22N60G-T3P-T UTC	 <b>22N20G-TF3-T</b> UTC 22N20G-TF3-T UTC	 <b>22N28-216E.286</b> Portescap STANDARD MOTOR 10000 RPM 6VDC	 <b>22N28-213E.286</b> Portescap STANDARD MOTOR 10000 RPM 9VDC
 <b>22N20G-TA3-T</b> UTC 22N20G-TA3-T UTC	 <b>22N10</b> UTC 22N10 UTC	 <b>22N20L-TA3-T</b> UTC 22N20L-TA3-T UTC	 <b>22N28-210E.286</b> Portescap STANDARD MOTOR 10000 RPM 12VDC

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

22N20L-TF3-T	22N20L-TF3-T Datenblatt	22N20L-TF3-T-Datenblätter	22N20L-TF3-T PDF	22N20L-TF3-T
22N20L-TF3-T Electronic	22N20L-TF3-T-Komponenten	22N20L-TF3-T-Verteiler	22N20L-TF3-T-Bild	22N20L-TF3-T-Teil
22N20L-TF3-T Preis	22N20L-TF3-T Hersteller	22N20L-TF3-T Bild	22N20L-TF3-T Aktie	22N20L-TF3-T Inventar
22N20L-TF3-T Neu	22N20L-TF3-T Original	22N20L-TF3-T garantiert	22N20L-TF3-T RFQ	22N20L-TF3-T Online bestellen