

	UF830L-TF3-T	
	Hersteller-Teilenummer:	UF830L-TF3-T
Hersteller / Marke:	UTC	
Teil der Beschreibung:	UTC TO-220F	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 6300 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	UF830L-TF3-T
Hersteller	UTC
Beschreibung	UTC TO-220F
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	6300 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

UF830L-TF3-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UF830L-TF3-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UF830L-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 UF830L-TF3-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 UF830L-TN3-R UTC UF830L-TN3-R UTC	 UF840L UTC UTC TO-220F	 UF830G UTC UTC TO-220	 UF840L-TA3-T UTC UTC TO-220
 UF830L-TM3-T UTC UTC TO-251	 UF830L-TA3-T U U TO-220	 UF80B23-SWHR Mechatronics FAN AXIAL 80X25MM 230VAC WIRE	 UF830L-TF UTC UTC TO-220F

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| UF830L-TF3-T | UF830L-TF3-T Datenblatt | UF830L-TF3-T-Datenblätter | UF830L-TF3-T PDF | UF830L-TF3-T |
| UF830L-TF3-T Electronic | UF830L-TF3-T-Komponenten | UF830L-TF3-T-Verteiler | UF830L-TF3-T-Bild | UF830L-TF3-T-Teil |
| UF830L-TF3-T Preis | UF830L-TF3-T Hersteller | UF830L-TF3-T Bild | UF830L-TF3-T Aktie | UF830L-TF3-T Inventar |
| UF830L-TF3-T Neu | UF830L-TF3-T Original | UF830L-TF3-T garantiert | UF830L-TF3-T RFQ | UF830L-TF3-T Online bestellen |