



Image may be representation.
See specs for product details.

UMF1000T

Hersteller-Teilenummer:	UMF1000T
Hersteller / Marke:	PHILIPS
Teil der Beschreibung:	PHILIPS SOP28
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, 5000 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	UMF1000T
Hersteller	PHILIPS
Beschreibung	PHILIPS SOP28
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	5000 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

UMF1000T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UMF1000T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UMF1000T mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UMF1000T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



UMF18 N TR
ROHM
ROHM SOT363



UMF0J470MDD1TP
Nichicon
CAP ALUM 47UF 20% 6.3V
RADIAL



UMF0J470MDD1TE
Nichicon
CAP ALUM 47UF 20% 6.3V
RADIAL



UMF0J680MDD
Nichicon
CAP ALUM 68UF 20% 6.3V
RADIAL



UMF0J680MDD1TP
Nichicon
CAP ALUM 68UF 20% 6.3V
RADIAL



UMF1000T/F6
PHI
PHI SOP



UMF17N
ROHM
ROHM SOT-363UM



UMF17 N TR
ROHM
ROHM SOT-363

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UMF1000T	UMF1000T Datenblatt	UMF1000T-Datenblätter	UMF1000T PDF	UMF1000T
UMF1000T Electronic	UMF1000T-Komponenten	UMF1000T-Verteiler	UMF1000T-Bild	UMF1000T-Teil
UMF1000T Preis	UMF1000T Hersteller	UMF1000T Bild	UMF1000T Aktie	UMF1000T Inventar
UMF1000T Neu	UMF1000T Original	UMF1000T garantiert	UMF1000T RFQ	UMF1000T 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