

 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>UN221D-(TX)</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UN221D-(TX)
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	Panasonic SOT23	
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 54200 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	UN221D-(TX)
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	Panasonic SOT23
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	54200 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

UN221D-(TX) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UN221D-(TX)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UN221D-(TX) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ UN221D-(TX) E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>UN221D</b> PANASONIC PANASONIC SOT-23	 <b>UN221E</b> Panasonic Panasonic SOT23	 <b>UN221E-(TX)+</b> Panasonic Panasonic SOT-23	 <b>UN2219-(TX)</b> Panasonic Panasonic SOT23
 <b>UN2218-TX</b> PANASONIC PANASONIC SOT23	 <b>UN221ETX</b> panason panason SOT23	 <b>UN221C-X</b> Panason Panason SOT-23	 <b>UN221E-(TX)</b> PANASONIC PANASONIC SOT-23

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UN221D-(TX)	UN221D-(TX) Datenblatt	UN221D-(TX)-Datenblätter	UN221D-(TX) PDF	UN221D-(TX)
UN221D-(TX) Electronic	UN221D-(TX)-Komponenten	UN221D-(TX)-Verteiler	UN221D-(TX)-Bild	UN221D-(TX)-Teil
UN221D-(TX) Preis	UN221D-(TX) Hersteller	UN221D-(TX) Bild	UN221D-(TX) Aktie	UN221D-(TX) Inventar
UN221D-(TX) Neu	UN221D-(TX) Original	UN221D-(TX) garantiert	UN221D-(TX) RFQ	UN221D-(TX) Online bestellen