

	TS68230CFN8	
	Hersteller-Teilenummer:	TS68230CFN8
Hersteller / Marke:	ST	
Teil der Beschreibung:	ST 0236+	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 1500 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen	
Teilenummer	TS68230CFN8
Hersteller	ST
Beschreibung	ST 0236+
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1500 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

TS68230CFN8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TS68230CFN8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TS68230CFN8 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TS68230CFN8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TS68332VA20A Microchip Technology IC MCU 32BIT ROMLESS 132CERQUAD</p>	 <p>TS68040MF25A Microchip Technology IC MPU 68000 25MHZ 196CQFP</p>	 <p>TS68230CP10 ST ST DIP</p>	 <p>TS68040VR33A Microchip Technology IC MPU 68000 25MHZ 179PGA</p>
 <p>TS68332VR1-16A Microchip Technology IC MCU 32BIT ROMLESS 132PGS</p>	 <p>TS68040VF25A Microchip Technology IC MPU 68000 25MHZ 196CQFP</p>	 <p>TS68040VR25A Microchip Technology IC MPU 68000 25MHZ 179PGA</p>	 <p>TS68230CFN10 ST ST PLCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TS68230CFN8	TS68230CFN8 Datenblatt	TS68230CFN8-Datenblätter	TS68230CFN8 PDF	TS68230CFN8
TS68230CFN8 Electronic	TS68230CFN8-Komponenten	TS68230CFN8-Verteiler	TS68230CFN8-Bild	TS68230CFN8-Teil
TS68230CFN8 Preis	TS68230CFN8 Hersteller	TS68230CFN8 Bild	TS68230CFN8 Aktie	TS68230CFN8 Inventar
TS68230CFN8 Neu	TS68230CFN8 Original	TS68230CFN8 garantiert	TS68230CFN8 RFQ	TS68230CFN8 Online bestellen