

	<p>FP302-TL</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FP302-TL</p> <p>Hersteller / Marke: SANYO</p> <p>Teil der Beschreibung: SANYO SOT89-5</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 1100 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FP302-TL
Hersteller	SANYO
Beschreibung	SANYO SOT89-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1100 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

FP302-TL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FP302-TL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FP302-TL mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ FP302-TL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FP301-4-48"-BLACK-2 PCS 3M HEATSHRINK 4"X4' BLK 1=1PC 48"</p>	 <p>FP30R06KE3BOSA1 International Rectifier (Infineon Technologies) IGBT MODULE VCES 600V 30A</p>	 <p>FP301-4-48"-CLEAR-2 PCS 3M HEATSHRINK 4"X4' CLR 1=1PC 48"</p>	 <p>FP301-4-48"-BLACK-12 PCS 3M HEATSHRINK 4"X4' BLK 1=1PC 48"</p>
 <p>FP301-4-50'-BLACK-SPOOL 3M HEATSHRINK FP301 4-50' BLACK</p>	 <p>FP30R06W1E3 IGBT Module IGBT Modules</p>	 <p>FP301-TL SANYO FP301-TL SANYO</p>	 <p>FP303-TL-E SANYO SANYO PCP5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FP302-TL	FP302-TL Datenblatt	FP302-TL-Datenblätter	FP302-TL PDF	FP302-TL
FP302-TL Electronic	FP302-TL-Komponenten	FP302-TL-Verteiler	FP302-TL-Bild	FP302-TL-Teil
FP302-TL Preis	FP302-TL Hersteller	FP302-TL Bild	FP302-TL Aktie	FP302-TL Inventar
FP302-TL Neu	FP302-TL Original	FP302-TL garantiert	FP302-TL RFQ	FP302-TL Online bestellen