

	<p>DTV32F-150</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DTV32F-150</p> <p>Hersteller / Marke: ST</p> <p>Teil der Beschreibung: DTV32F-150 ST</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 4 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	DTV32F-150
Hersteller	ST
Beschreibung	DTV32F-150 ST
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	4 pcs Stock
	TO-220
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

DTV32F-150 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DTV32F-150-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DTV32F-150 ST mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ DTV32F-150 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DTV32F-E3/45 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1.5KV 10A ITO220</p>	 <p>DTV32F-1200A ST/ DTV32F-1200A ST/</p>	 <p>DTV32D ST DTV32D ST</p>	 <p>DTV32F-E3/45 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 1.5KV 10A ITO220</p>
 <p>DTV32F-1500 ST/ DTV32F-1500 ST/</p>	 <p>DTV56-E3/45 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 1.5KV 10A TO220AC</p>	 <p>DTV32F-1200B ST DTV32F-1200B ST</p>	 <p>DTV32F VIS DTV32F VIS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DTV32F-150 ST	DTV32F-150 Datenblatt	DTV32F-150-Datenblätter	DTV32F-150 PDF	ST DTV32F-150
DTV32F-150 Electronic	DTV32F-150-Komponenten	DTV32F-150-Verteiler	DTV32F-150-Bild	DTV32F-150-Teil
DTV32F-150 Preis	DTV32F-150 Hersteller	DTV32F-150 Bild	DTV32F-150 Aktie	DTV32F-150 Inventar
DTV32F-150 Neu	DTV32F-150 Original	DTV32F-150 garantiert	DTV32F-150 RFQ	DTV32F-150 Online bestellen