

	TK10P60WRVQ	
	Hersteller-Teilenummer:	TK10P60WRVQ
	Hersteller / Marke:	TOSHIBA
	Teil der Beschreibung:	TOSHIBA TO-252
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, 6500 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen	
Teilenummer	TK10P60WRVQ
Hersteller	TOSHIBA
Beschreibung	TOSHIBA TO-252
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	6500 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

TK10P60WRVQ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TK10P60WRVQ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TK10P60WRVQ mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TK10P60WRVQ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TK10P60W,RGELQ TOSHIBA TOSHIBA TO-252</p>	 <p>TK10P50W TOSHIBA/ TK10P50W TOSHIBA/</p>	 <p>TK10Q60W,S1VQ Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET N-CH 600V 9.7A IPAK</p>	 <p>TK10P60W TOSHIBA TK10P60W TOSHIBA</p>
 <p>TK10S04K3L(T6L1,NQ Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET N-CH 40V 10A DPAK-3</p>	 <p>TK10S04K3L TOSHIBA TK10S04K3L TOSHIBA</p>	 <p>TK10Q60W TOSHIBA TK10Q60W TOSHIBA</p>	 <p>TK10Q60W,S1VQ(S TOSHIBA TK10Q60W,S1VQ(S TOSHIBA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TK10P60WRVQ	TK10P60WRVQ Datenblatt	TK10P60WRVQ-Datenblätter	TK10P60WRVQ PDF	TK10P60WRVQ
TK10P60WRVQ Electronic	TK10P60WRVQ-Komponenten	TK10P60WRVQ-Verteiler	TK10P60WRVQ-Bild	TK10P60WRVQ-Teil
TK10P60WRVQ Preis	TK10P60WRVQ Hersteller	TK10P60WRVQ Bild	TK10P60WRVQ Aktie	TK10P60WRVQ Inventar
TK10P60WRVQ Neu	TK10P60WRVQ Original	TK10P60WRVQ garantiert	TK10P60WRVQ RFQ	TK10P60WRVQ Online bestellen