

	<p>TK4A65D</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TK4A65D</p> <p>Hersteller / Marke: TOS</p> <p>Teil der Beschreibung: TK4A65D TOS</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 70 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	TK4A65D
Hersteller	TOS
Beschreibung	TK4A65D TOS
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	70 pcs Stock
Serie	TO-220F
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

TK4A65D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TK4A65D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TK4A65D mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TK4A65D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TK4P50D(T6RSS-Q) Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET N-CH 500V 4A DPAK-3</p>	 <p>TK4P50D TOSHIBA/ TK4P50D TOSHIBA/</p>	 <p>TK4A65DA(STA4,Q,M) Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET N-CH 650V 3.5A TO-220SIS</p>	 <p>TK4A60DB TOSHIBA TK4A60DB TOSHIBA</p>
 <p>TK4A60DR TK4A60D TOSHIBA/ TK4A60DR TK4A60D TOSHIBA/</p>	 <p>TK4A60DB(STA4,Q,M) Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET N-CH 600V 3.7A TO-220SIS</p>	 <p>TK4A60DB TK4A60D TOSHIBA/ TOSHIBA/ TO-220F</p>	 <p>TK4A60DR TOSHIBA/ TOSHIBA/ TO-220F</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TK4A65D	TK4A65D Datenblatt	TK4A65D-Datenblätter	TK4A65D PDF	TK4A65D
TK4A65D Electronic	TK4A65D-Komponenten	TK4A65D-Verteiler	TK4A65D-Bild	TK4A65D-Teil
TK4A65D Preis	TK4A65D Hersteller	TK4A65D Bild	TK4A65D Aktie	TK4A65D Inventar
TK4A65D Neu	TK4A65D Original	TK4A65D garantiert	TK4A65D RFQ	TK4A65D Online bestellen