

	<h2 style="color: #E67E22;">TK9P65W,RQ</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TK9P65W,RQ
	Hersteller / Marke:	Toshiba Semiconductor and Storage
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 650V 9.3A DPAK
Datenblätter:	 TK9P65W,RQ.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	TK9P65W,RQ
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	MOSFET N-CH 650V 9.3A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3.5V @ 350µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	DPAK
Serie	DTMOSIV
Rds On (Max) @ Id, Vgs	560 mOhm @ 4.6A, 10V
Verlustleistung (max)	80W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	700pF @ 300V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	20nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	650V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	9.3A (Ta)

TK9P65W,RQ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TK9P65W,RQ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TK9P65W,RQ Toshiba Semiconductor and Storage mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TK9P65W,RQ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TK9A90E,S4X Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET N-CH 900V TO220SIS</p>	 <p>TK9A55DA TK9A45D TOSHIBA/ TOSHIBA/ TO-220F</p>	 <p>TK9J90E,S1E Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET N-CH 900V TO-3PN</p>	 <p>TK9A65W TOSHIBA TK9A65W TOSHIBA</p>
 <p>TK9A55DA(STA4,Q,M) Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET N-CH 550V 8.5A TO-220SIS</p>	 <p>TK9J90E TOS TK9J90E TOS</p>	 <p>TK9A60D(STA4,Q,M) TOSHIBA TK9A60D(STA4,Q,M TOSHIBA</p>	 <p>TK9A65W,S5X Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET N-CH 650V 9.3A TO-220SIS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TK9P65W,RQ Toshiba Semiconductor and Storage	TK9P65W,RQ Datenblatt	TK9P65W,RQ-Datenblätter	TK9P65W,RQ PDF	Toshiba Semiconductor and Storage
TK9P65W,RQ Electronic	TK9P65W,RQ-Komponenten	TK9P65W,RQ-Verteiler	TK9P65W,RQ-Bild	TK9P65W,RQ-Teil
TK9P65W,RQ Preis	TK9P65W,RQ Hersteller	TK9P65W,RQ Bild	TK9P65W,RQ Aktie	TK9P65W,RQ Inventar
TK9P65W,RQ Neu	TK9P65W,RQ Original	TK9P65W,RQ garantiert	TK9P65W,RQ RFQ	TK9P65W,RQ Online bestellen

Contact us:Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited