

	<h2 style="color: red;">TK14N65W,S1F</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TK14N65W,S1F
	Hersteller / Marke:	Toshiba Semiconductor and Storage
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 650V 13.7A TO-220
Datenblätter:	 TK14N65W,S1F.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	TK14N65W,S1F
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	MOSFET N-CH 650V 13.7A TO-220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3.5V @ 690µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-247
Serie	DTMOSIV
Rds On (Max) @ Id, Vgs	250 mOhm @ 6.9A, 10V
Verlustleistung (max)	130W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1300pF @ 300V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	35nC @ 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	13.7A (Ta)

TK14N65W,S1F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TK14N65W,S1F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TK14N65W,S1F 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 TK14N65W,S1F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TK14G65W5 TOSHIBA TOSHIBA D2PAK</p>	 <p>TK14N65W TOS TK14N65W TOS</p>	 <p>TK14G65W5,RQ(S) TOSHIBA TK14G65W5,RQ(S) TOSHIBA</p>	 <p>TK14N65W5,S1F Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET N-CH 650V 13.7A TO-247</p>
 <p>TK15045BMTB-G TOKO TOKO SOT-23</p>	 <p>TK14G65W5,RQ Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET N-CH 650V 13.7A DPAK</p>	 <p>TK1505800000G Anytek (Amphenol Anytek) 500 TB WIR PRO 180D SOL</p>	 <p>TK14G65W5RQ(S) TOSHIBA TOSHIBA D2PAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TK14N65W,S1F Toshiba Semiconductor and Storage	TK14N65W,S1F Datenblatt	TK14N65W,S1F-Datenblätter	TK14N65W,S1F PDF	Toshiba Semiconductor and Storage TK14N65W,S1F
TK14N65W,S1F Electronic	TK14N65W,S1F-Komponenten	TK14N65W,S1F-Verteiler	TK14N65W,S1F-Bild	TK14N65W,S1F-Teil
TK14N65W,S1F Preis	TK14N65W,S1F Hersteller	TK14N65W,S1F Bild	TK14N65W,S1F Aktie	TK14N65W,S1F Inventar
TK14N65W,S1F Neu	TK14N65W,S1F Original	TK14N65W,S1F garantiert	TK14N65W,S1F RFQ	TK14N65W,S1F 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