
 <p>TOSHIBA Leading Innovation >>></p>	<h2 style="color: red;">TK39A60W,S4VX</h2>	
	<p>Hersteller-Teilenummer: TK39A60W,S4VX</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Toshiba Semiconductor and Storage</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 600V 39A TO220-3</p> <hr/> <p>Datenblätter:  TK39A60W,S4VX.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	TK39A60W,S4VX
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	MOSFET N-CH 600V 39A TO220-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3.7V @ 1.9mA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220SIS
Serie	DTMOSIV
Rds On (Max) @ Id, Vgs	65 mOhm @ 19.4A, 10V
Verlustleistung (max)	50W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack, Isolated Tab
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	4100pF @ 300V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	110nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	600V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	38.8A (Ta)

TK39A60W,S4VX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TK39A60W,S4VX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TK39A60W,S4VX 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 TK39A60W,S4VX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TK39J60W,S1VQ Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET N-CH 600V 38.8A TO-3P</p>	 <p>TK39A60W TOS TK39A60W TOS</p>	 <p>TK39J60W5 TOSHIBA TK39J60W5 TOSHIBA</p>	 <p>TK380P65Y,RQ Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET N-CHANNEL 650V 9.7A DPAK</p>
 <p>TK39J60W TOS TOS TO-3P</p>	 <p>TK39J60W5S1VQ(O) TOSHIBA TOSHIBA TO-3P 1250+</p>	 <p>TK380A65Y TOSHIBA TK380A65Y TOSHIBA</p>	 <p>TK39J60W5,S1VQ Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET N CH 600V 38.8A TO-3P(N)</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TK39A60W,S4VX Toshiba Semiconductor and Storage	TK39A60W,S4VX Datenblatt	TK39A60W,S4VX-Datenblätter	TK39A60W,S4VX PDF	Toshiba Semiconductor and Storage TK39A60W,S4VX
TK39A60W,S4VX Electronic	TK39A60W,S4VX-Komponenten	TK39A60W,S4VX-Verteiler	TK39A60W,S4VX-Bild	TK39A60W,S4VX-Teil
TK39A60W,S4VX Preis	TK39A60W,S4VX Hersteller	TK39A60W,S4VX Bild	TK39A60W,S4VX Aktie	TK39A60W,S4VX Inventar
TK39A60W,S4VX Neu	TK39A60W,S4VX Original	TK39A60W,S4VX garantiert	TK39A60W,S4VX RFQ	TK39A60W,S4VX 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