

**TOSHIBA**  
Leading Innovation >>>

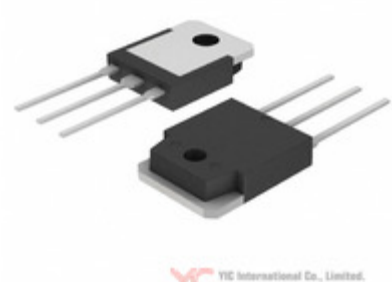


Image may be representation.  
See specs for product details.

## TK62J60W,S1VQ

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TK62J60W,S1VQ
<b>Hersteller / Marke:</b>	Toshiba Semiconductor and Storage
<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N CH 600V 61.8A TO-3P(N)
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">TK62J60W,S1VQ.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	TK62J60W,S1VQ
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	MOSFET N CH 600V 61.8A TO-3P(N)
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	3.7V @ 3.1mA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-3P(N)
Serie	DTMOSIV
Rds On (Max) @ Id, Vgs	38 mOhm @ 30.9A, 10V
Verlustleistung (max)	400W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-3P-3, SC-65-3
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	6500pF @ 300V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	180nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	Super Junction
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	600V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	61.8A (Ta)

TK62J60W,S1VQ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TK62J60W,S1VQ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TK62J60W,S1VQ 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 TK62J60W,S1VQ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>TK62512-15</b> ASD ASD DIP</p>	<p><b>TK63115SCL-G</b> AKM AKM SOT23-5</p>	<p><b>TK61222CQ6GHB</b> ASAH KA ASAH KA QFN</p>	<p><b>TK63101HCL-G</b> AKM AKM SOT6</p>
<p><b>TK62N60X,S1F</b> Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET N-CH 600V 61.8A TO-247</p>	<p><b>TK61222CQ6</b> TOKO TOKO QFN</p>	<p><b>TK61222BQ6</b> TOKO TOKO QFN</p>	<p><b>TK62N60W,S1VF</b> Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET N-CH 600V 61.8A TO-247</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TK62J60W,S1VQ Toshiba Semiconductor and Storage	TK62J60W,S1VQ Datenblatt	TK62J60W,S1VQ-Datenblätter	TK62J60W,S1VQ PDF	Toshiba Semiconductor and Storage TK62J60W,S1VQ
TK62J60W,S1VQ Electronic	TK62J60W,S1VQ-Komponenten	TK62J60W,S1VQ-Verteiler	TK62J60W,S1VQ-Bild	TK62J60W,S1VQ-Teil
TK62J60W,S1VQ Preis	TK62J60W,S1VQ Hersteller	TK62J60W,S1VQ Bild	TK62J60W,S1VQ Aktie	TK62J60W,S1VQ Inventar
TK62J60W,S1VQ Neu	TK62J60W,S1VQ Original	TK62J60W,S1VQ garantiert	TK62J60W,S1VQ RFQ	TK62J60W,S1VQ Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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