

	<h2 style="color: red;">TK1K2A60F,S4X</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TK1K2A60F,S4X</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	PB-F POWER MOSFET TRANSISTOR TO-
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TK1K2A60F,S4X.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 650 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		




### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TK1K2A60F,S4X</a>
Hersteller	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
Beschreibung	PB-F POWER MOSFET TRANSISTOR TO-
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	650 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 630µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220SIS
Serie	U-MOSIX
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.2 Ohm @ 3A, 10V
Verlustleistung (max)	35W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Andere Namen	TK1K2A60F,S4X(S)
Betriebstemperatur	150°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	740pF @ 300V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	21nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	600V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 600V 6A (Ta) 35W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	6A (Ta)

TK1K2A60F,S4X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TK1K2A60F,S4X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TK1K2A60F,S4X 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 TK1K2A60F,S4X E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>TK1Q90A(Q)</b> TOS TOS LED	 <b>TK19A50W,S5X(M)</b> TOSHIBA TK19A50W,S5X(M TOSHIBA)	 <b>TK19A45DTA4</b> T TK19A45DTA4 T	 <b>TK19058000J0G</b> Amphenol FCI 500 TB WIR PRO 180D SOL
 <b>TK1905800000G</b> Anytek (Amphenol Anytek) 500 TB WIR PRO 180D SOL	 <b>TK18J60V</b> TOSHIBA TOSHIBA TO-3P	 <b>TK19A45D</b> TOSHIBA/ TK19A45D TOSHIBA/	 <b>TK19A45D(STA4,Q,M)</b> Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET N-CH 450V 19A TO-220SIS

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TK1K2A60F,S4X Toshiba Semiconductor and Storage	TK1K2A60F,S4X Datenblatt	TK1K2A60F,S4X-Datenblätter	TK1K2A60F,S4X PDF	Toshiba Semiconductor and Storage TK1K2A60F,S4X
TK1K2A60F,S4X Electronic	TK1K2A60F,S4X-Komponenten	TK1K2A60F,S4X-Verteiler	TK1K2A60F,S4X-Bild	TK1K2A60F,S4X-Teil
TK1K2A60F,S4X Preis	TK1K2A60F,S4X Hersteller	TK1K2A60F,S4X Bild	TK1K2A60F,S4X Aktie	TK1K2A60F,S4X Inventar
TK1K2A60F,S4X Neu	TK1K2A60F,S4X Original	TK1K2A60F,S4X garantiert	TK1K2A60F,S4X RFQ	TK1K2A60F,S4X 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