

	<h2 style="color: red;">TK8R2A06PL,S4X</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TK8R2A06PL,S4X
	Hersteller / Marke:	Toshiba Semiconductor and Storage
	Teil der Beschreibung:	X35 PB-F POWER MOSFET TRANSISTOR
Datenblätter:	 TK8R2A06PL,S4X.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	TK8R2A06PL,S4X
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	X35 PB-F POWER MOSFET TRANSISTOR
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 300µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220SIS
Serie	U-MOSIX-H
Rds On (Max) @ Id, Vgs	11.4 mOhm @ 8A, 4.5V
Verlustleistung (max)	36W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Betriebstemperatur	175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1990pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	28.4nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	50A

TK8R2A06PL,S4X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TK8R2A06PL,S4X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TK8R2A06PL,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 TK8R2A06PL,S4X E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TK8R2E06PL TOSHIBA TK8R2E06PL TOSHIBA</p>	 <p>TK8S04K3L TOS TK8S04K3L TOS</p>	 <p>TK8S06K3L. T TK8S06K3L. T</p>	 <p>TK8Q65W,S1Q(S) TOSHIBA TK8Q65W,S1Q(S) TOSHIBA</p>
 <p>TK8S06K3L(T6L1,NQ) Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET N-CH 60V 8A DPAK-3</p>	 <p>TK8Q60W,S1VQ(S) TOSHIBA TK8Q60W,S1VQ(S) TOSHIBA</p>	 <p>TK8Q60W5 TK8Q60W TOSHIBA/ TK8Q60W5 TK8Q60W TOSHIBA/</p>	 <p>TK8Q65W,S1Q Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET N-CH 650V 7.8A IPAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TK8R2A06PL,S4X Toshiba Semiconductor and Storage	TK8R2A06PL,S4X Datenblatt	TK8R2A06PL,S4X-Datenblätter	TK8R2A06PL,S4X PDF	Toshiba Semiconductor and Storage TK8R2A06PL,S4X
TK8R2A06PL,S4X Electronic	TK8R2A06PL,S4X-Komponenten	TK8R2A06PL,S4X-Verteiler	TK8R2A06PL,S4X-Bild	TK8R2A06PL,S4X-Teil
TK8R2A06PL,S4X Preis	TK8R2A06PL,S4X Hersteller	TK8R2A06PL,S4X Bild	TK8R2A06PL,S4X Aktie	TK8R2A06PL,S4X Inventar
TK8R2A06PL,S4X Neu	TK8R2A06PL,S4X Original	TK8R2A06PL,S4X garantiert	TK8R2A06PL,S4X RFQ	TK8R2A06PL,S4X 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