

**TOSHIBA**  
Leading Innovation >>>



Image may be representation.  
See specs for product details.

## TK13A50D(STA4,Q,M)

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TK13A50D(STA4,Q,M)
<b>Hersteller / Marke:</b>	Toshiba Semiconductor and Storage
<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 500V 13A TO-220SIS
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.TK13A50D(STA4,Q,M).pdf</a> <a href="#">2.TK13A50D(STA4,Q,M).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	TK13A50D(STA4,Q,M)
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 13A TO-220SIS
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 1mA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220SIS
Serie	n-MOSVII
Rds On (Max) @ Id, Vgs	400 mOhm @ 6.5A, 10V
Verlustleistung (max)	45W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1800pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	38nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	13A (Ta)

TK13A50D(STA4,Q,M) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TK13A50D(STA4,Q,M)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TK13A50D(STA4,Q,M) 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 TK13A50D(STA4,Q,M) E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>TK13A50DA</b> TOS TOS TO-220SIS</p>	<p><b>TK13A55DA(STA4,QM)</b> Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET N-CH 550V 12.5A TO-220SIS</p>	<p><b>TK13A50DA TK13A50D</b> TOSHIBA/ TOSHIBA/ TO-220F</p>	<p><b>TK13A45D(STA4,Q,M)</b> Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET N-CH 450V 13A TO-220SIS</p>
<p><b>TK13A45D</b> Original TO-220F</p>	<p><b>TK13A50DA(STA4,Q,M)</b> Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET N-CH 500V 12.5A TO-220SIS</p>	<p><b>TK1332M</b> XX XX SOT-163</p>	<p><b>TK13A50D</b> Original TO-220F</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TK13A50D(STA4,Q,M) Toshiba Semiconductor and Storage	TK13A50D(STA4,Q,M) Datenblatt	TK13A50D(STA4,Q,M)-Datenblätter	TK13A50D(STA4,Q,M) PDF	Toshiba Semiconductor and Storage TK13A50D(STA4,Q,M)
TK13A50D(STA4,Q,M) Electronic	TK13A50D(STA4,Q,M)-Komponenten	TK13A50D(STA4,Q,M)-Verteiler	TK13A50D(STA4,Q,M)-Bild	TK13A50D(STA4,Q,M)-Teil
TK13A50D(STA4,Q,M) Preis	TK13A50D(STA4,Q,M) Hersteller	TK13A50D(STA4,Q,M) Bild	TK13A50D(STA4,Q,M) Aktie	TK13A50D(STA4,Q,M) Inventar
TK13A50D(STA4,Q,M) Neu	TK13A50D(STA4,Q,M) Original	TK13A50D(STA4,Q,M) garantiert	TK13A50D(STA4,Q,M) RFQ	TK13A50D(STA4,Q,M) 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