

TOSHIBA
Leading Innovation >>>



Image may be representation.
See specs for product details.

TK11A50D(STA4,Q,M)

Hersteller-Teilenummer:	TK11A50D(STA4,Q,M)
Hersteller / Marke:	Toshiba Semiconductor and Storage
Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 500V 11A TO-220SIS
Datenblätter:	1.TK11A50D(STA4,Q,M).pdf 2.TK11A50D(STA4,Q,M).pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	TK11A50D(STA4,Q,M)
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 11A 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	600 mOhm @ 5.5A, 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	1200pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	24nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	11A (Ta)

TK11A50D(STA4,Q,M) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TK11A50D(STA4,Q,M)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TK11A50D(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 TK11A50D(STA4,Q,M) E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TK11A45D(LS1PAV2,Q) TOSHIBA TOSHIBA TO220</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TK11A45D(LS1PAV2,Q) TOS TK11A45D(LS1PAV2,Q TOS</p>	<p>TK11A45D(STA4,Q,M) Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET N-CH 450V 11A TO-220SIS</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TK11A45D(LS1PAV2) TOS TOS TO220</p>
<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TK11A60D TOS TK11A60D TOS</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TK11A55D TOS TK11A55D TOS</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TK11A50D TOS TK11A50D TOS</p>	<p>TOSHIBA Leading Innovation >>></p> <p>TK11A60D(STA4,X,S) TOSHIBA TK11A60D(STA4,X,S TOSHIBA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TK11A50D(STA4,Q,M) Toshiba Semiconductor and Storage	TK11A50D(STA4,Q,M) Datenblatt	TK11A50D(STA4,Q,M)-Datenblätter	TK11A50D(STA4,Q,M) PDF	Toshiba Semiconductor and Storage TK11A50D(STA4,Q,M)
TK11A50D(STA4,Q,M) Electronic	TK11A50D(STA4,Q,M)-Komponenten	TK11A50D(STA4,Q,M)-Verteiler	TK11A50D(STA4,Q,M)-Bild	TK11A50D(STA4,Q,M)-Teil
TK11A50D(STA4,Q,M) Preis	TK11A50D(STA4,Q,M) Hersteller	TK11A50D(STA4,Q,M) Bild	TK11A50D(STA4,Q,M) Aktie	TK11A50D(STA4,Q,M) Inventar
TK11A50D(STA4,Q,M) Neu	TK11A50D(STA4,Q,M) Original	TK11A50D(STA4,Q,M) garantiert	TK11A50D(STA4,Q,M) RFQ	TK11A50D(STA4,Q,M) 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