

TOSHIBA
Leading Innovation >>>



Image may be representation.
See specs for product details.

2SK3566(STA4,Q,M)

Hersteller-Teilenummer:	2SK3566(STA4,Q,M)
Hersteller / Marke:	Toshiba Semiconductor and Storage
Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 900V 2.5A TO-220SIS
Datenblätter:	1.2SK3566(STA4,Q,M).pdf 2.2SK3566(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	2SK3566(STA4,Q,M)
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	MOSFET N-CH 900V 2.5A TO-220SIS
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 1mA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220SIS
Serie	n-MOSIV
Rds On (Max) @ Id, Vgs	6.4 Ohm @ 1.5A, 10V
Verlustleistung (max)	40W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	470pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	12nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	900V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	2.5A (Ta)

2SK3566(STA4,Q,M) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SK3566(STA4,Q,M)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SK3566(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 2SK3566(STA4,Q,M) E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>2SK3565(STA4QM) TOSHIBA TOSHIBA TO220F</p>	<p>2SK3566Q Original</p>	<p>2SK3567(Q,M) TOSHIBA 2SK3567(Q,M) TOSHIBA</p>	<p>2SK3566 TOSHIBA 2SK3566 TOSHIBA</p>
<p>2SK3565(STA4XM) TOS TOS TO-220F</p>	<p>2SK3565S5Q TOSHIBA TOSHIBA TO-220F</p>	<p>2SK3568(LBS1MBS-KQ) TOSHIBA TOSHIBA TO220F</p>	<p>2SK3568 TOS 2SK3568 TOS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SK3566(STA4,Q,M) Toshiba Semiconductor and Storage	2SK3566(STA4,Q,M) Datenblatt	2SK3566(STA4,Q,M)-Datenblätter	2SK3566(STA4,Q,M) PDF	Toshiba Semiconductor and Storage
2SK3566(STA4,Q,M) Electronic	2SK3566(STA4,Q,M)-Komponenten	2SK3566(STA4,Q,M)-Verteiler	2SK3566(STA4,Q,M)-Bild	2SK3566(STA4,Q,M)-Teil
2SK3566(STA4,Q,M) Preis	2SK3566(STA4,Q,M) Hersteller	2SK3566(STA4,Q,M) Bild	2SK3566(STA4,Q,M) Aktie	2SK3566(STA4,Q,M) Inventar
2SK3566(STA4,Q,M) Neu	2SK3566(STA4,Q,M) Original	2SK3566(STA4,Q,M) garantiert	2SK3566(STA4,Q,M) RFQ	2SK3566(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