
	<h2>2SK3466(TE24L,Q)</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">2SK3466(TE24L,Q)</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 500V 5A SC-97
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.2SK3466(TE24L,Q).pdf</a> <a href="#">2.2SK3466(TE24L,Q).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	<a href="#">2SK3466(TE24L,Q)</a>
Hersteller	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 5A SC-97
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 1mA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TFP (9.2x10.7)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.5 Ohm @ 5A, 10V
Verlustleistung (max)	50W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-97
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	780pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	17nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	5A (Ta)

2SK3466(TE24L,Q) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SK3466(TE24L,Q)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SK3466(TE24L,Q) 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 2SK3466(TE24L,Q) E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2SK3467</b> NEC 2SK3467 NEC</p>	 <p><b>2SK3468-01</b> FUJI 2SK3468-01 FUJI</p>	 <p><b>2SK3462(TE16L1NQ)</b> TOSHIBA TOSHIBA T0252</p>	 <p><b>2SK3462</b> TOSHIBA 2SK3462 TOSHIBA</p>
 <p><b>2SK3468</b> FUJI 2SK3468 FUJI</p>	 <p><b>2SK3466</b> TOSHIBA 2SK3466 TOSHIBA</p>	 <p><b>2SK3467-ZK-E1</b> NEC 2SK3467-ZK-E1 NEC</p>	 <p><b>2SK3462(TE16L1)</b> TOSHIBA TOSHIBA TO-252</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">2SK3466(TE24L,Q) Toshiba Semiconductor and Storage</a>	<a href="#">2SK3466(TE24L,Q) Datenblatt</a>	<a href="#">2SK3466(TE24L,Q)-Datenblätter</a>	<a href="#">2SK3466(TE24L,Q) PDF</a>	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage 2SK3466(TE24L,Q)</a>
<a href="#">2SK3466(TE24L,Q) Electronic</a>	<a href="#">2SK3466(TE24L,Q)-Komponenten</a>	<a href="#">2SK3466(TE24L,Q)-Verteiler</a>	<a href="#">2SK3466(TE24L,Q)-Bild</a>	<a href="#">2SK3466(TE24L,Q)-Teil</a>
<a href="#">2SK3466(TE24L,Q) Preis</a>	<a href="#">2SK3466(TE24L,Q) Hersteller</a>	<a href="#">2SK3466(TE24L,Q) Bild</a>	<a href="#">2SK3466(TE24L,Q) Aktie</a>	<a href="#">2SK3466(TE24L,Q) Inventar</a>
<a href="#">2SK3466(TE24L,Q) Neu</a>	<a href="#">2SK3466(TE24L,Q) Original</a>	<a href="#">2SK3466(TE24L,Q) garantiert</a>	<a href="#">2SK3466(TE24L,Q) RFQ</a>	<a href="#">2SK3466(TE24L,Q) Online bestellen</a>

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