

	<h2 style="color: red;">TK9A55DA(STA4,Q,M)</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TK9A55DA(STA4,Q,M)</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 550V 8.5A TO-220SIS
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TK9A55DA(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	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TK9A55DA(STA4,Q,M)</a>
Hersteller	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 550V 8.5A TO-220SIS
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">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	TO-220SIS
Serie	n-MOSVII
Rds On (Max) @ Id, Vgs	860 mOhm @ 4.3A, 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	1050pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	20nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	550V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	8.5A (Ta)

TK9A55DA(STA4,Q,M) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TK9A55DA(STA4,Q,M)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TK9A55DA(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 TK9A55DA(STA4,Q,M) E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TK9A60D(STA4,Q,M)</b> Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET N-CH 600V 9A TO-220SIS</p>	 <p><b>TK9A60D(STA4,Q,M)</b> TOSHIBA TK9A60D(STA4,Q,M) TOSHIBA</p>	 <p><b>TK9A55DA TK9A45D</b> TOSHIBA/ TOSHIBA/ TO-220F</p>	 <p><b>TK9A45D</b> TOSHIBA TK9A45D TOSHIBA</p>
 <p><b>TK9A65W,S5X</b> Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET N-CH 650V 9.3A TO-220SIS</p>	 <p><b>TK9A55DA</b> TOSHIBA TK9A55DA TOSHIBA</p>	 <p><b>TK9A65W</b> TOSHIBA TK9A65W TOSHIBA</p>	 <p><b>TK9A45D(STA4,Q,M)</b> Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET N-CH 450V 9A TO-220SIS</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TK9A55DA(STA4,Q,M) Toshiba Semiconductor and Storage</a>	<a href="#">TK9A55DA(STA4,Q,M) Datenblatt</a>	<a href="#">TK9A55DA(STA4,Q,M)-Datenblätter</a>	<a href="#">TK9A55DA(STA4,Q,M) PDF</a>	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage TK9A55DA(STA4,Q,M)</a>
<a href="#">TK9A55DA(STA4,Q,M) Electronic</a>	<a href="#">TK9A55DA(STA4,Q,M)-Komponenten</a>	<a href="#">TK9A55DA(STA4,Q,M)-Verteiler</a>	<a href="#">TK9A55DA(STA4,Q,M)-Bild</a>	<a href="#">TK9A55DA(STA4,Q,M)-Teil</a>
<a href="#">TK9A55DA(STA4,Q,M) Preis</a>	<a href="#">TK9A55DA(STA4,Q,M) Hersteller</a>	<a href="#">TK9A55DA(STA4,Q,M) Bild</a>	<a href="#">TK9A55DA(STA4,Q,M) Aktie</a>	<a href="#">TK9A55DA(STA4,Q,M) Inventar</a>
<a href="#">TK9A55DA(STA4,Q,M) Neu</a>	<a href="#">TK9A55DA(STA4,Q,M) Original</a>	<a href="#">TK9A55DA(STA4,Q,M) garantiert</a>	<a href="#">TK9A55DA(STA4,Q,M) RFQ</a>	<a href="#">TK9A55DA(STA4,Q,M) Online bestellen</a>