
	<h2>SSM3K7002KF,LF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SSM3K7002KF,LF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 60V 0.4A
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SSM3K7002KF,LF.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	SSM3K7002KF,LF
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 0.4A
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	2.1V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	S-Mini
Serie	U-MOSVII-H
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.5 Ohm @ 100mA, 10V
Verlustleistung (max)	270mW (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	40pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	0.6nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	400mA (Ta)

SSM3K7002KF,LF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SSM3K7002KF,LF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SSM3K7002KF,LF 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 SSM3K7002KF,LF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>		 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>
<b>SSM3K7002KFU,LF</b> Toshiba Semiconductor and Storage LOAD SWITCH CURRENT REDUCTION	<b>SSM3K7002FULF</b> TOSHIBA TOSHIBA SOT323	<b>SSM3K72KCT,L3F</b> Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET N-CH 60V 0.4A	<b>SSM3K7002FU(T5L)</b> TOSHIBA TOSHIBA SOT-323
		 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>
<b>SSM3K72CTC,L3F</b> Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET N-CH 60V 0.15A CST3C	<b>SSM3K72CFS,LF</b> Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET N-CH 60V 0.17A	<b>SSM3K7002FU(T5L,F T5LF,T T5LFHB)</b> TOSHIBA TOSHIBA SOT-323	<b>SSM3K7002FLF</b> TOSHIBA

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SSM3K7002KF,LF Toshiba Semiconductor and Storage	SSM3K7002KF,LF Datenblatt	SSM3K7002KF,LF-Datenblätter	SSM3K7002KF,LF PDF	Toshiba Semiconductor and Storage SSM3K7002KF,LF
SSM3K7002KF,LF Electronic	SSM3K7002KF,LF-Komponenten	SSM3K7002KF,LF-Verteiler	SSM3K7002KF,LF-Bild	SSM3K7002KF,LF-Teil
SSM3K7002KF,LF Preis	SSM3K7002KF,LF Hersteller	SSM3K7002KF,LF Bild	SSM3K7002KF,LF Aktie	SSM3K7002KF,LF Inventar
SSM3K7002KF,LF Neu	SSM3K7002KF,LF Original	SSM3K7002KF,LF garantiert	SSM3K7002KF,LF RFQ	SSM3K7002KF,LF 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