
	<b>SSM3J168F,LF</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> SSM3J168F,LF <b>Hersteller / Marke:</b> Toshiba Semiconductor and Storage <b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 60V 400MA S-MINI <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SSM3J168F,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	SSM3J168F,LF
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	MOSFET P-CH 60V 400MA S-MINI
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	2V @ 1mA
Vgs (Max)	+20V, -16V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	S-Mini
Serie	U-MOSVI
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.9 Ohm @ 100mA, 4.5V
Verlustleistung (max)	1.2W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Andere Namen	SSM3J168F,LF(B)
Betriebstemperatur	150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	82pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	3nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 60V 400mA (Ta) 1.2W (Ta) Surface Mount S-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	400mA (Ta)

SSM3J168F,LF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SSM3J168F,LF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SSM3J168F,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 SSM3J168F,LF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>SSM3J15TE(TE85L)</b> TOSHIBA TOSHIBA SOT523	 <b>SSM3J16CT(TPL3)</b> Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET P-CH 20V 0.1A CST3	 <b>SSM3J16CT</b> TOSHIBA SSM3J16CT TOSHIBA	 <b>SSM3J15V</b> MADE MADE SOT523
 <b>SSM3J16CT L3F T</b> TOSHIBA TOSHIBA QFN	 <b>SSM3J16CTL3F</b> TOSHIBA	 <b>SSM3J15TE(TE85L,F)</b> TOSHIBA SSM3J15TE(TE85L,F) TOSHIBA	 <b>SSM3J16CT(TL3APP.E)</b> TOSHIBA TOSHIBA SOT-723

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SSM3J168F,LF Toshiba Semiconductor and Storage	SSM3J168F,LF Datenblatt	SSM3J168F,LF-Datenblätter	SSM3J168F,LF PDF	Toshiba Semiconductor and Storage SSM3J168F,LF
SSM3J168F,LF Electronic	SSM3J168F,LF-Komponenten	SSM3J168F,LF-Verteiler	SSM3J168F,LF-Bild	SSM3J168F,LF-Teil
SSM3J168F,LF Preis	SSM3J168F,LF Hersteller	SSM3J168F,LF Bild	SSM3J168F,LF Aktie	SSM3J168F,LF Inventar
SSM3J168F,LF Neu	SSM3J168F,LF Original	SSM3J168F,LF garantiert	SSM3J168F,LF RFQ	SSM3J168F,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