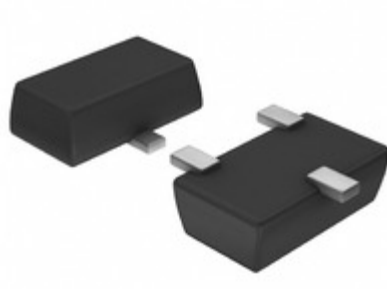


	<h2 style="color: red;">SSM3K376R,LF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SSM3K376R,LF
	Hersteller / Marke:	Toshiba Semiconductor and Storage
	Teil der Beschreibung:	SMALL LOW RON NCH MOSFETS ID: 4A
	Datenblätter:	 SSM3K376R,LF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	SSM3K376R,LF
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	SMALL LOW RON NCH MOSFETS ID: 4A
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 1mA
Vgs (Max)	+12V, -8V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23F
Serie	U-MOSVII-H
Rds On (Max) @ Id, Vgs	56 mOhm @ 2A, 4.5V
Verlustleistung (max)	2W (Ta)
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-3 Flat Leads
Andere Namen	SSM3K376RLFDKR
Betriebstemperatur	150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	200pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	2.2nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	1.8V, 4.5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 30V 4A (Ta) 2W (Ta) Surface Mount SOT-23F
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	4A (Ta)

SSM3K376R,LF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SSM3K376R,LF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SSM3K376R,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 SSM3K376R,LF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SSM3K36MVL3F TOSHIBA SSM3K36MVL3F TOSHIBA</p>	 <p>SSM3K37CT,L3F Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET N-CH 20V 0.2A CST3</p>	 <p>SSM3K37MFV TOSHIBA SSM3K37MFV TOSHIBA</p>	 <p>SSM3K36TU TOSHIBA SSM3K36TU TOSHIBA</p>
 <p>SSM3K36MFV,L3F Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET N-CH 20V 500MA VESM</p>	 <p>SSM3K37CT Original SSM3K37CT Original</p>	 <p>SSM3K36MFV(TPL3) TOSHIBA SSM3K36MFV(TPL3) TOSHIBA</p>	 <p>SSM3K37FS,LF Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET NCH 20V 200MA SSM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SSM3K376R,LF Toshiba Semiconductor and Storage	SSM3K376R,LF Datenblatt	SSM3K376R,LF-Datenblätter	SSM3K376R,LF PDF	Toshiba Semiconductor and Storage SSM3K376R,LF
SSM3K376R,LF Electronic	SSM3K376R,LF-Komponenten	SSM3K376R,LF-Verteiler	SSM3K376R,LF-Bild	SSM3K376R,LF-Teil
SSM3K376R,LF Preis	SSM3K376R,LF Hersteller	SSM3K376R,LF Bild	SSM3K376R,LF Aktie	SSM3K376R,LF Inventar
SSM3K376R,LF Neu	SSM3K376R,LF Original	SSM3K376R,LF garantiert	SSM3K376R,LF RFQ	SSM3K376R,LF 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