

	<h2>SSM6J801R,LF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SSM6J801R,LF
	Hersteller / Marke:	Toshiba Semiconductor and Storage
	Teil der Beschreibung:	MOSFET P-CH 20V 6A 6-TSOP-F
Datenblätter:	 SSM6J801R,LF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	SSM6J801R,LF
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	MOSFET P-CH 20V 6A 6-TSOP-F
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 1mA
Vgs (Max)	+6V, -8V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	6-TSOP-F
Serie	U-MOSVI
Rds On (Max) @ Id, Vgs	32.5 mOhm @ 3A, 4.5V
Verlustleistung (max)	1.5W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-SMD, Flat Leads
Andere Namen	SSM6J801R,LF(B)
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	840pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	12.8nC @ 4.5V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	1.5V, 4.5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 20V 6A (Ta) 1.5W (Ta) Surface Mount 6-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	6A (Ta)

SSM6J801R,LF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SSM6J801R,LF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SSM6J801R,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 SSM6J801R,LF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  SSM6K07FU(TE85LF) TOSHIBA TOSHIBA SOT363	 SSM6J771G TOSHIBA TOSHIBA WCSP6	 SSM6K06FU TOSHIBA SSM6K06FU TOSHIBA	 SSM6K07FU(TE85L) TOSHIBA TOSHIBA SOT363
 SSM6J53FE TOSHI SSM6J53FE TOSHI	 SSM6K07FU TOSHI SSM6K07FU TOSHI	 SSM6J51TUTE85LF Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET P-CH 12V 4A UF6	 SSM6J53FE(TE85L,F) Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET P-CH 20V 1.8A ES6

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SSM6J801R,LF Toshiba Semiconductor and Storage	SSM6J801R,LF-Datenblatt	SSM6J801R,LF-Datenblätter	SSM6J801R,LF PDF	Toshiba Semiconductor and Storage SSM6J801R,LF
SSM6J801R,LF Electronic	SSM6J801R,LF-Komponenten	SSM6J801R,LF-Verteiler	SSM6J801R,LF-Bild	SSM6J801R,LF-Teil
SSM6J801R,LF Preis	SSM6J801R,LF Hersteller	SSM6J801R,LF Bild	SSM6J801R,LF Aktie	SSM6J801R,LF Inventar
SSM6J801R,LF Neu	SSM6J801R,LF Original	SSM6J801R,LF garantiert	SSM6J801R,LF RFQ	SSM6J801R,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