
 <p>TOSHIBA Leading Innovation >>></p>	<p>SSM6N67NU,LF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SSM6N67NU,LF</p> <p>Hersteller / Marke: Toshiba Semiconductor and Storage</p> <p>Teil der Beschreibung: SMALL LOW RON DUAL NCH MOSFETS I</p> <p>Datenblätter:  SSM6N67NU,LF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

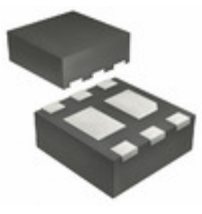

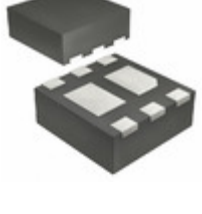

Spezifikationen

Teilenummer	SSM6N67NU,LF
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	SMALL LOW RON DUAL NCH MOSFETS I
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 1mA
Supplier Device-Gehäuse	6-UDFN (2x2)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	39.1 mOhm @ 2A, 4.5V
Leistung - max	2W (Ta)
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	6-WDFN Exposed Pad
Andere Namen	SSM6N67NULFCT
Betriebstemperatur	150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	310pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	3.2nC @ 4.5V
Typ FET	2 N-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Logic Level Gate, 1.8V Drive
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
detaillierte Beschreibung	Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) 30V 4A (Ta) 2W (Ta)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	4A (Ta)

SSM6N67NU,LF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SSM6N67NU,LF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SSM6N67NU,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 SSM6N67NU,LF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SSM6N58NU,LF Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET 2N-CH 30V 4A UDFN6</p>	 <p>SSM6N7002AFU T SSM6N7002AFU T</p>	 <p>SSM6N7002BFE TOSHIBA SSM6N7002BFE TOSHIBA</p>	 <p>SSM6N7002BFE(T5L,F) Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET 2N-CH 60V 0.2A ES6</p>
 <p>SSM6N57NU,LF Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET 2N-CH 30V 4A UDFN6</p>	 <p>SSM6N58NU TOSHIBA SSM6N58NU TOSHIBA</p>	 <p>SSM6N68NU,LF Toshiba Semiconductor and Storage SMALL LOW RON DUAL NCH MOSFETS H</p>	 <p>SSM6N7002BFE(T5L,F) TOSHIBA SSM6N7002BFE(T5L,F) TOSHIBA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SSM6N67NU,LF Toshiba Semiconductor and Storage	SSM6N67NU,LF Datenblatt	SSM6N67NU,LF-Datenblätter	SSM6N67NU,LF PDF	Toshiba Semiconductor and Storage SSM6N67NU,LF
SSM6N67NU,LF Electronic	SSM6N67NU,LF-Komponenten	SSM6N67NU,LF-Verteiler	SSM6N67NU,LF-Bild	SSM6N67NU,LF-Teil
SSM6N67NU,LF Preis	SSM6N67NU,LF Hersteller	SSM6N67NU,LF Bild	SSM6N67NU,LF Aktie	SSM6N67NU,LF Inventar
SSM6N67NU,LF Neu	SSM6N67NU,LF Original	SSM6N67NU,LF garantiert	SSM6N67NU,LF RFQ	SSM6N67NU,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