

**TOSHIBA**  
Leading Innovation >>>



Image may be representation.  
See specs for product details.

## SSM6N35AFE,LF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SSM6N35AFE,LF
<b>Hersteller / Marke:</b>	Toshiba Semiconductor and Storage
<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET 2 N-CHANNEL 20V 250MA ES6
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">SSM6N35AFE,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

### Spezifikationen

Teilenummer	SSM6N35AFE,LF
Hersteller	Toshiba Semiconductor and Storage
Beschreibung	MOSFET 2 N-CHANNEL 20V 250MA ES6
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 100µA
Supplier Device-Gehäuse	ES6
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.1 Ohm @ 150mA, 4.5V
Leistung - max	250mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-563, SOT-666
Andere Namen	SSM6N35AFE,LF(B)
Betriebstemperatur	150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	36pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	0.34nC @ 4.5V
Typ FET	2 N-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Logic Level Gate, 1.2V Drive
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
detaillierte Beschreibung	Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) 20V 250mA (Ta)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	250mA (Ta)

SSM6N35AFE,LF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SSM6N35AFE,LF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SSM6N35AFE,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 SSM6N35AFE,LF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>SSM6N35FU</b> TOSHIBA SSM6N35FU TOSHIBA</p>	<p><b>SSM6N35FE,LM</b> Toshiba Semiconductor and Storage MOSFET 2N-CH 20V 0.18A ES6</p>	<p><b>SSM6N25TU(TE85L,F)</b> TOSHIBA SSM6N25TU(TE85L,F) TOSHIBA</p>	<p><b>SSM6N25TU(TE85L)</b> TOSHIBA TOSHIBA SOT363</p>
<p><b>SSM6N36FE</b> TOSHIBA SSM6N36FE TOSHIBA</p>	<p><b>SSM6N35FE T</b> SSM6N35FE T</p>	<p><b>SSM6N29TU(TE85L,F)</b> TOSHIBA SSM6N29TU(TE85L,F) TOSHIBA</p>	<p><b>SSM6N29TU</b> TOSHIBA SSM6N29TU TOSHIBA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SSM6N35AFE,LF Toshiba Semiconductor and Storage	SSM6N35AFE,LF Datenblatt	SSM6N35AFE,LF-Datenblätter	SSM6N35AFE,LF PDF	Toshiba Semiconductor and Storage SSM6N35AFE,LF
SSM6N35AFE,LF Electronic	SSM6N35AFE,LF-Komponenten	SSM6N35AFE,LF-Verteiler	SSM6N35AFE,LF-Bild	SSM6N35AFE,LF-Teil
SSM6N35AFE,LF Preis	SSM6N35AFE,LF Hersteller	SSM6N35AFE,LF Bild	SSM6N35AFE,LF Aktie	SSM6N35AFE,LF Inventar
SSM6N35AFE,LF Neu	SSM6N35AFE,LF Original	SSM6N35AFE,LF garantiert	SSM6N35AFE,LF RFQ	SSM6N35AFE,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