
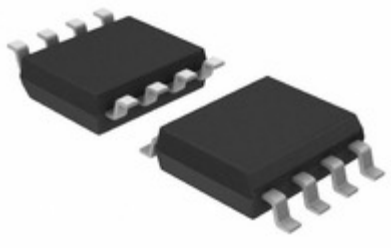
	<h2>SP8M7FU6TB</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SP8M7FU6TB</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N/P-CH 30V 5A/7A 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SP8M7FU6TB.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SP8M7FU6TB</a>
Hersteller	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET N/P-CH 30V 5A/7A 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 1mA
Supplier Device-Gehäuse	8-SOP
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	51 mOhm @ 5A, 10V
Leistung - max	2W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	230pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	5.5nC @ 5V
Typ FET	N and P-Channel
FET-Merkmal	Logic Level Gate
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	5A, 7A

SP8M7FU6TB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SP8M7FU6TB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SP8M7FU6TB LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SP8M7FU6TB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SP8M6FU6TB</b> Rohm Semiconductor MOSFET N/P-CH 30V 5A/3.5A 8SOIC</p>	 <p><b>SP8M6TB</b> Rohm Semiconductor MOSFET N/P-CH 30V 5A/3.5A 8SOIC</p>	 <p><b>SP8M7-TB R</b> R SP8M7-TB R</p>	 <p><b>SP8M8-TB R</b> R SP8M8-TB R</p>
 <p><b>SP8M8</b> ROHM SP8M8 ROHM</p>	 <p><b>SP8M8 FD5TB</b> ROHM SP8M8 FD5TB ROHM</p>	 <p><b>SP8M70TB1</b> Rohm Semiconductor MOSFET N/P-CH 250V 3A/2.5A 8SOIC</p>	 <p><b>SP8M8-TB. ROHM</b> ROHM SP8M8-TB. ROHM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SP8M7FU6TB LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">SP8M7FU6TB Datenblatt</a>	<a href="#">SP8M7FU6TB-Datenblätter</a>	<a href="#">SP8M7FU6TB PDF</a>	<a href="#">LAPIS Semiconductor SP8M7FU6TB</a>
<a href="#">SP8M7FU6TB Electronic</a>	<a href="#">SP8M7FU6TB-Komponenten</a>	<a href="#">SP8M7FU6TB-Verteiler</a>	<a href="#">SP8M7FU6TB-Bild</a>	<a href="#">SP8M7FU6TB-Teil</a>
<a href="#">SP8M7FU6TB Preis</a>	<a href="#">SP8M7FU6TB Hersteller</a>	<a href="#">SP8M7FU6TB Bild</a>	<a href="#">SP8M7FU6TB Aktie</a>	<a href="#">SP8M7FU6TB Inventar</a>
<a href="#">SP8M7FU6TB Neu</a>	<a href="#">SP8M7FU6TB Original</a>	<a href="#">SP8M7FU6TB garantiert</a>	<a href="#">SP8M7FU6TB RFQ</a>	<a href="#">SP8M7FU6TB Online bestellen</a>

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