




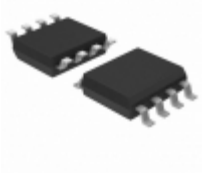



	<h2>SP8K52FRATB</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SP8K52FRATB</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> LAPIS Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> 4V DRIVE NCH+NCH MOSFET</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.SP8K52FRATB.pdf</a> <a href="#">2.SP8K52FRATB.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</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	SP8K52FRATB
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	4V DRIVE NCH+NCH MOSFET
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 1mA
Supplier Device-Gehäuse	8-SOP
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rds On (Max) @ Id, Vgs	170 mOhm @ 3A, 10V
Leistung - max	2W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	SP8K52FRATBTR
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	610pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	8.5nC @ 5V
Typ FET	2 N-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Standard
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
detaillierte Beschreibung	Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) 100V 3A (Ta) 2W
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	3A (Ta)

SP8K52FRATB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SP8K52FRATB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SP8K52FRATB 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 SP8K52FRATB E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SP8K5TB</b> Rohm Semiconductor MOSFET 2N-CH 30V 3.5A 8-SOIC</p>	 <p><b>SP8K51</b> ROHM SP8K51 ROHM</p>	 <p><b>SP8K5FU7TB</b> ROHM ROHM SOP-8</p>	 <p><b>SP8K5 FU6TB</b> ROHM SP8K5 FU6TB ROHM</p>
 <p><b>SP8K5FU6TB</b> Rohm Semiconductor MOSFET 2N-CH 30V 3.5A 8SOIC</p>	 <p><b>SP8K63-TB</b> R R SOIC-8</p>	 <p><b>SP8K51E00TB</b> ROHM</p>	 <p><b>SP8K5-TB</b> R SP8K5-TB R</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SP8K52FRATB LAPIS Semiconductor	SP8K52FRATB Datenblatt	SP8K52FRATB-Datenblätter	SP8K52FRATB PDF	LAPIS Semiconductor SP8K52FRATB
SP8K52FRATB Electronic	SP8K52FRATB-Komponenten	SP8K52FRATB-Verteiler	SP8K52FRATB-Bild	SP8K52FRATB-Teil
SP8K52FRATB Preis	SP8K52FRATB Hersteller	SP8K52FRATB Bild	SP8K52FRATB Aktie	SP8K52FRATB Inventar
SP8K52FRATB Neu	SP8K52FRATB Original	SP8K52FRATB garantiert	SP8K52FRATB RFQ	SP8K52FRATB 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