



Image may be representation.
See specs for product details.

RSS065N06FRATB

Hersteller-Teilenummer:	RSS065N06FRATB
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	4V DRIVE NCH MOSFET (CORRESPONDS)
Datenblätter:	1.RSS065N06FRATB.pdf 2.RSS065N06FRATB.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	RSS065N06FRATB
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	4V DRIVE NCH MOSFET (CORRESPONDS)
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 1mA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOP
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rds On (Max) @ Id, Vgs	37 mOhm @ 6.5A, 10V
Verlustleistung (max)	2W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	RSS065N06FRATBTR
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	900pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	16nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 60V 6.5A (Ta) 2W (Ta) Surface Mount 8-SOP
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	6.5A (Ta)

RSS065N06FRATB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RSS065N06FRATB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RSS065N06FRATB 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 RSS065N06FRATB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>RSS065N06FW6TB1 ROHM RSS065N06FW6TB1 ROHM</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>RSS065N06 ROHM RSS065N06 ROHM</p>	<p>RSS070N05FRATB LAPIS Semiconductor 4V DRIVE NCH MOSFET (CORRESPONDS)</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>RSS065N03TB-TB ROHM RSS065N03TB-TB ROHM</p>
<p>RSS065N06FU6TB Rohm Semiconductor MOSFET N-CH 60V 6.5A 8-SOIC</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>RSS065N06-TB R RSS065N06-TB R</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>RSS065N03TB1 ROHM RSS065N03TB1 ROHM</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>RSS070N05 ROHM RSS070N05 ROHM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RSS065N06FRATB LAPIS Semiconductor	RSS065N06FRATB Datenblatt	RSS065N06FRATB-Datenblätter	RSS065N06FRATB PDF	LAPIS Semiconductor
RSS065N06FRATB Electronic	RSS065N06FRATB-Komponenten	RSS065N06FRATB-Verteiler	RSS065N06FRATB-Bild	RSS065N06FRATB
RSS065N06FRATB Preis	RSS065N06FRATB Hersteller	RSS065N06FRATB Bild	RSS065N06FRATB Aktie	RSS065N06FRATB-Teil
RSS065N06FRATB Neu	RSS065N06FRATB Original	RSS065N06FRATB garantiert	RSS065N06FRATB RFQ	RSS065N06FRATB Inventar
				RSS065N06FRATB 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