



Image may be representation.
See specs for product details.

RD3H080SPTL1

Hersteller-Teilenummer:	RD3H080SPTL1
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	PCH -45V -8A POWER MOSFET
Datenblätter:	RD3H080SPTL1.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	RD3H080SPTL1
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	PCH -45V -8A POWER MOSFET
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 1mA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-252
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	91 mOhm @ 8A, 10V
Verlustleistung (max)	15W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Andere Namen	RD3H080SPTL1TR
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1000pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	9nC @ 5V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	45V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 45V 8A (Ta) 15W (Tc) Surface Mount TO-252
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	8A (Ta)

RD3H080SPTL1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RD3H080SPTL1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RD3H080SPTL1 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 RD3H080SPTL1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>RD3CYD08VSE RENESAS RENESAS SOT-453</p>	<p>RD3H045SPTL1 LAPIS Semiconductor PCH -45V -4.5A POWER MOSFET</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>RD3CYDT08CMH1 RENESAS RENESAS SOT353</p>	<p>RD3H200SNTL1 LAPIS Semiconductor NCH 45V 20A POWER MOSFET</p>
<p>RD3L050SNFRATL LAPIS Semiconductor AUTOMOTIVE NCH 60V 5A POWER MOSF</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>RD3CYD08CME/D3CYD08CMED3-E RENESAS RENESAS 353</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>RD3CYD08VSE-E RENESAS RENESAS SOT553</p>	<p>RD3L080SNTL1 LAPIS Semiconductor NCH 60V 8A POWER MOSFET</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RD3H080SPTL1 LAPIS Semiconductor	RD3H080SPTL1 Datenblatt	RD3H080SPTL1-Datenblätter	RD3H080SPTL1 PDF	LAPIS Semiconductor RD3H080SPTL1
RD3H080SPTL1 Electronic	RD3H080SPTL1-Komponenten	RD3H080SPTL1-Verteiler	RD3H080SPTL1-Bild	RD3H080SPTL1-Teil
RD3H080SPTL1 Preis	RD3H080SPTL1 Hersteller	RD3H080SPTL1 Bild	RD3H080SPTL1 Aktie	RD3H080SPTL1 Inventar
RD3H080SPTL1 Neu	RD3H080SPTL1 Original	RD3H080SPTL1 garantiert	RD3H080SPTL1 RFQ	RD3H080SPTL1 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