








	<h2>RE1C001ZPTL</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: RE1C001ZPTL</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 20V 0.1A EMT3</p> <p>Datenblätter:  RE1C001ZPTL.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	RE1C001ZPTL
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 20V 0.1A EMT3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 100µA
Vgs (Max)	±10V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	EMT3F (SOT-416FL)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	3.8 Ohm @ 100mA, 4.5V
Verlustleistung (max)	150mW (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-89, SOT-490
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	15pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	-
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	1.2V, 4.5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	100mA (Ta)

RE1C001ZPTL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RE1C001ZPTL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RE1C001ZPTL 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 RE1C001ZPTL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RE1C001UNTCL Rohm Semiconductor MOSFET N-CH 20V 0.1A EMT3FM</p>	 <p>RE1C002UN TCL ROHM RE1C002UN TCL ROHM</p>	 <p>RE1C001UN ROHM RE1C001UN ROHM</p>	 <p>RE1C001ZP ROHM RE1C001ZP ROHM</p>
 <p>RE1C001UN TL ROHM RE1C001UN TL ROHM</p>	 <p>RE1C001ZP TL ROHM RE1C001ZP TL ROHM</p>	 <p>RE1C002ZP ROHM RE1C002ZP ROHM</p>	 <p>RE1C002UNTCL Rohm Semiconductor MOSFET N-CH 20V 0.2A EMT3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RE1C001ZPTL LAPIS Semiconductor	RE1C001ZPTL Datenblatt	RE1C001ZPTL-Datenblätter	RE1C001ZPTL PDF	LAPIS Semiconductor RE1C001ZPTL
RE1C001ZPTL Electronic	RE1C001ZPTL-Komponenten	RE1C001ZPTL-Verteiler	RE1C001ZPTL-Bild	RE1C001ZPTL-Teil
RE1C001ZPTL Preis	RE1C001ZPTL Hersteller	RE1C001ZPTL Bild	RE1C001ZPTL Aktie	RE1C001ZPTL Inventar
RE1C001ZPTL Neu	RE1C001ZPTL Original	RE1C001ZPTL garantiert	RE1C001ZPTL RFQ	RE1C001ZPTL 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