








	<h2 style="color: red;">RT1A045APTCR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: RT1A045APTCR</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 12V 4.5A TSST8</p> <p>Datenblätter: 1.RT1A045APTCR.pdf 2.RT1A045APTCR.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	RT1A045APTCR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 12V 4.5A TSST8
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 1mA
Vgs (Max)	-8V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-TSST
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	30 mOhm @ 4.5A, 4.5V
Verlustleistung (max)	650mW (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Flat Lead
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	4200pF @ 6V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	40nC @ 4.5V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	1.5V, 4.5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	12V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	4.5A (Ta)

RT1A045APTCR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RT1A045APTCR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RT1A045APTCR 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 RT1A045APTCR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RT1A060APTR Rohm Semiconductor MOSFET P-CH 12V 6A TSST8</p>	 <p>RT184024 TE Connectivity Potter & Brumfield Relays RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 24V</p>	 <p>RT1A050ZPTR Rohm Semiconductor MOSFET P-CH 12V 5A TSST8</p>	 <p>RT1A045AP ROHM RT1A045AP ROHM</p>
 <p>RT184024 Agastat Relays / TE Connectivity RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 24V</p>	 <p>RT1A050ZP ROHM RT1A050ZP ROHM</p>	 <p>RT1A060AP ROHM RT1A060AP ROHM</p>	 <p>RT1A040ZPTR Rohm Semiconductor MOSFET P-CH 12V 4A TSST8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RT1A045APTCR LAPIS Semiconductor	RT1A045APTCR Datenblatt	RT1A045APTCR-Datenblätter	RT1A045APTCR PDF	LAPIS Semiconductor RT1A045APTCR
RT1A045APTCR Electronic	RT1A045APTCR-Komponenten	RT1A045APTCR-Verteiler	RT1A045APTCR-Bild	RT1A045APTCR-Teil
RT1A045APTCR Preis	RT1A045APTCR Hersteller	RT1A045APTCR Bild	RT1A045APTCR Aktie	RT1A045APTCR Inventar
RT1A045APTCR Neu	RT1A045APTCR Original	RT1A045APTCR garantiert	RT1A045APTCR RFQ	RT1A045APTCR 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