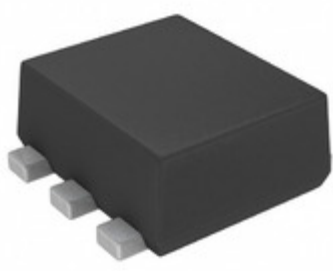

	US6J2TR
	Hersteller-Teilenummer: US6J2TR
	Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MOSFET 2P-CH 20V 1A TUMT6
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  US6J2TR.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 117921 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS






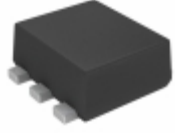


Spezifikationen

Teilenummer	US6J2TR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	MOSFET 2P-CH 20V 1A TUMT6
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	117921 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 1mA
Supplier Device-Gehäuse	TUMT6
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	390 mOhm @ 1A, 4.5V
Leistung - max	1W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-SMD, Flat Leads
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	150pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	2.1nC @ 4.5V
Typ FET	2 P-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Logic Level Gate
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	1A

US6J2TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, US6J2TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, US6J2TR 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 US6J2TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>US6J12 TCR ROHM US6J12 TCR ROHM</p>	 <p>US6J2PAK Hamlin / Littelfuse ACS LPSJ 60A 2 POLE ASSEMBLY KIT</p>	 <p>US6J3PAK Hamlin / Littelfuse ACS LPSJ 60A 3 POLE ASSEMBLY KIT</p>	 <p>US6J12 ROHM US6J12 ROHM</p>
 <p>US6K1 R US6K1 R</p>	 <p>US6K1TR Rohm Semiconductor MOSFET 2N-CH 30V 1.5A TUMT6</p>	 <p>US6J11TR Rohm Semiconductor MOSFET 2P-CH 12V 1.3A TUMT6</p>	 <p>US6J2 ROHM US6J2 ROHM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

US6J2TR LAPIS Semiconductor	US6J2TR Datenblatt	US6J2TR-Datenblätter	US6J2TR PDF	LAPIS Semiconductor US6J2TR
US6J2TR Electronic	US6J2TR-Komponenten	US6J2TR-Verteiler	US6J2TR-Bild	US6J2TR-Teil
US6J2TR Preis	US6J2TR Hersteller	US6J2TR Bild	US6J2TR Aktie	US6J2TR Inventar
US6J2TR Neu	US6J2TR Original	US6J2TR garantiert	US6J2TR RFQ	US6J2TR 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