
	<h2>2SK2887TL</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 2SK2887TL</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 200V 3A DPAK</p> <hr/> <p>Datenblätter:  2SK2887TL.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 32420 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	2SK2887TL
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 200V 3A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	32420 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 1mA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	CPT3
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	900 mOhm @ 1.5A, 10V
Verlustleistung (max)	20W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	230pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	8.5nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	200V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	3A (Ta)

2SK2887TL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SK2887TL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SK2887TL 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 2SK2887TL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>2SK2887 TL ROHM 2SK2887 TL ROHM</p>	 <p>2SK2885L HIT HIT TO-263</p>	 <p>2SK2886 TOS 2SK2886 TOS</p>	 <p>2SK2895-01 FUJ 2SK2895-01 FUJ</p>
 <p>2SK2895-01_05 F 2SK2895-01_05 F</p>	 <p>2SK2887 ROHM 2SK2887 ROHM</p>	 <p>2SK2897 FUJI 2SK2897 FUJI</p>	 <p>2SK2889 TOSHIBA 2SK2889 TOSHIBA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SK2887TL LAPIS Semiconductor	2SK2887TL Datenblatt	2SK2887TL-Datenblätter	2SK2887TL PDF	LAPIS Semiconductor 2SK2887TL
2SK2887TL Electronic	2SK2887TL-Komponenten	2SK2887TL-Verteiler	2SK2887TL-Bild	2SK2887TL-Teil
2SK2887TL Preis	2SK2887TL Hersteller	2SK2887TL Bild	2SK2887TL Aktie	2SK2887TL Inventar
2SK2887TL Neu	2SK2887TL Original	2SK2887TL garantiert	2SK2887TL RFQ	2SK2887TL 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