








	<h2>R6006ANDTL</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: R6006ANDTL</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 600V 6A CPT</p> <p>Datenblätter:  R6006ANDTL.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 11250 pcs 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	R6006ANDTL
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 600V 6A CPT
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	11250 pcs Stock
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	150 °C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Supplier Device-Gehäuse	CPT3
Verlustleistung (max)	40W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	600V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	6A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.2 Ohm @ 3A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4.5V @ 1mA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	15nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	460pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±30V
Verpackung	Tape & Reel (TR)


R6006ANDTL ist neu im Original, Suche R6006ANDTL Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie R6006ANDTL LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage R6006ANDTL: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 R60060-3COR Bussmann (Eaton) FUSE BLOCK CART 600V 60A CHASSIS	 R6006AND TL LAPIS Semiconductor R6006AND TL ROHM	 R60060-3CR Bussmann (Eaton) FUSE BLOCK CART 600V 60A CHASSIS	 R6006ANX LAPIS Semiconductor MOSFET N-CH 600V 6A TO-220FM
 R6007ENJ LAPIS Semiconductor R6007ENJ ROHM	 R6006ADN TL ROHM R6006ADN TL ROHM	 R6007KNJTL LAPIS Semiconductor MOSFET N-CH 600V 7A TO263-3	 R6006AND ROHM ROHM TO-252

heiße Teile

Mehr

 R6000220XXYA	 R6000225XXYA	 R6000225XXYA	D R6000230XXYA	 R6000230XXYA
 R6000420XXYA	 R6000B-0-I200	D R6000B-0-I200	 R6001030XXYA	 R6001030XXYA
 R6001225XXYA	 R6001230XXYA	 R6001420XXYA	 R6001425XXYA	 R6001430XXYA
D R6001620XXYA	 R6001625XXYA	 R6001630XXYA	 R6001820XXYA	 R6001825XXYA
 R6004CND	 R6004CNDTL	 R6004END	 R6004ENJ	 R6004ENX
 R6006ANX	 R6007ENJ	D R6007ENX	 R6008ANJ	 R6008ANX
 R6008FNJ	D R6008FNJTL	 R600CH16FW0	 R600CH16FY0	 R600CH18
 R600CH18C2G0	 R600CH18D2G0	 R600CH18D2H0	 R600CH18FY0	 R600CH20
 R600CH20F2G0	 R600CH20FF0	 R600CH20FW0	D R600CH20FY0	 R600CH21
 R600CH21C2G0	 R600CH21C2H0	 R600CH25	 R600CH25F2HD	 R600DH25F2G2

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