









	<h2 style="color: #E67E22;">SCT3080KLG11</h2>
	Hersteller-Teilenummer: SCT3080KLG11
	Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MOSFET NCH 1.2KV 31A TO247N
	Datenblätter:  SCT3080KLG11.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SCT3080KLG11
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	MOSFET NCH 1.2KV 31A TO247N
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	5.6V @ 5mA
Vgs (Max)	+22V, -4V
Technologie	SiC-FET (Silicon Carbide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-247N
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	104 mOhm @ 10A, 18V
Verlustleistung (max)	165W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Betriebstemperatur	175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	785pF @ 800V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	60nC @ 18V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	18V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	1200V (1.2kV)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	31A (Tc)

SCT3080KLG11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SCT3080KLG11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SCT3080KLG11 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 SCT3080KLG11 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>SCT350-350 Panduit Corp CONN T-SPLICE TAP 350 MCM CRIMP</p>	 <p>SCT3040KLG11 Rohm Semiconductor MOSFET NCH 1.2KV 55A TO247N</p>	 <p>SCT3060AL ROHM SCT3060AL ROHM</p>	 <p>SCT3BEIGE B+B SmartWorx, Inc. TB DIN 3DECK 24A 300V 12AWG 20PC</p>
 <p>SCT3060ALGC11 Rohm Semiconductor MOSFET NCH 650V 39A TO247N</p>	 <p>SCT3120ALGC11 Rohm Semiconductor MOSFET NCH 650V 21A TO247N</p>	 <p>SCT3080ALGC11 Rohm Semiconductor MOSFET N-CH 650V 30A TO247</p>	 <p>SCT3160KLG11 Rohm Semiconductor MOSFET NCH 1.2KV 17A TO247N</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SCT3080KLG11 LAPIS Semiconductor	SCT3080KLG11 Datenblatt	SCT3080KLG11-Datenblätter	SCT3080KLG11 PDF	LAPIS Semiconductor SCT3080KLG11
SCT3080KLG11 Electronic	SCT3080KLG11-Komponenten	SCT3080KLG11-Verteiler	SCT3080KLG11-Bild	SCT3080KLG11-Teil
SCT3080KLG11 Preis	SCT3080KLG11 Hersteller	SCT3080KLG11 Bild	SCT3080KLG11 Aktie	SCT3080KLG11 Inventar
SCT3080KLG11 Neu	SCT3080KLG11 Original	SCT3080KLG11 garantiert	SCT3080KLG11 RFQ	SCT3080KLG11 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