









	<p>SPB73N03S2L-08 G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SPB73N03S2L-08 G</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 73A D2PAK</p> <p>Datenblätter:  SPB73N03S2L-08 G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 5000 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	SPB73N03S2L-08 G
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 73A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	5000 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 55µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO263-3-2
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	8.1 mOhm @ 36A, 10V
Verlustleistung (max)	107W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1710pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	46.2nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	73A (Tc)

SPB73N03S2L-08 G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPB73N03S2L-08 G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPB73N03S2L-08 G International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ SPB73N03S2L-08 G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SPB47N10L Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 47A D2PAK</p>	 <p>SPB70N10L E3045A INFINEON SPB70N10L E3045A INFINEON</p>	 <p>SPB77N06S2-12 2N0612 INFINEO INFINEO TO-263</p>	 <p>SPB70N10L Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 70A D2PAK</p>
 <p>SPB73N03S2L-08 Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 73A D2PAK</p>	 <p>SPB800-BCP1 H&D Wireless AB RF TXRX MODULE WIFI CHIP ANT</p>	 <p>SPB73N03S2L08T Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 73A D2PAK</p>	 <p>SPB65P06 INF INF TO-263</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPB73N03S2L-08 G International Rectifier (Infineon Technologies)	SPB73N03S2L-08 G Datenblatt	SPB73N03S2L-08 G-Datenblätter	SPB73N03S2L-08 G PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) SPB73N03S2L-08 G
SPB73N03S2L-08 G Electronic	SPB73N03S2L-08 G-Komponenten	SPB73N03S2L-08 G-Verteiler	SPB73N03S2L-08 G-Bild	SPB73N03S2L-08 G-Teil
SPB73N03S2L-08 G Preis	SPB73N03S2L-08 G Hersteller	SPB73N03S2L-08 G Bild	SPB73N03S2L-08 G Aktie	SPB73N03S2L-08 G Inventar
SPB73N03S2L-08 G Neu	SPB73N03S2L-08 G Original	SPB73N03S2L-08 G garantiert	SPB73N03S2L-08 G RFQ	SPB73N03S2L-08 G 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