

	<h2 style="color: orange;">IPP10N03LB G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IPP10N03LB G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 50A TO-220</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IPP10N03LB G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 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	IPP10N03LB G
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 50A TO-220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 20μA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO220-3-1
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	9.9 mOhm @ 50A, 10V
Verlustleistung (max)	58W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1639pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	13nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	50A (Tc)

IPP10N03LB G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPP10N03LB G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPP10N03LB 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 IPP10N03LB G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IPP100P03P3L-04 Infineon Technologies MOSFET P-CH 30V 100A TO220-3</p>	 <p>IPP110N06L G INFINEON IPP110N06L G INFINEON</p>	 <p>IPP10N03LBG VB IPP10N03LBG VB</p>	 <p>IPP110N20N INFINEON IPP110N20N INFINEON</p>
 <p>IPP101 AOV IPP101 AOV</p>	 <p>IPP110N20N3 G Infineon Technologies IPP110N20N3 G Infineon Technologies</p>	 <p>IPP110N06LG INF IPP110N06LG INF</p>	 <p>IPP10N03L INFINEO IPP10N03L INFINEO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IPP10N03LB G International Rectifier (Infineon Technologies)	IPP10N03LB G Datenblatt	IPP10N03LB G-Datenblätter	IPP10N03LB G PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IPP10N03LB G
IPP10N03LB G Electronic	IPP10N03LB G-Komponenten	IPP10N03LB G-Verteiler	IPP10N03LB G-Bild	IPP10N03LB G-Teil
IPP10N03LB G Preis	IPP10N03LB G Hersteller	IPP10N03LB G Bild	IPP10N03LB G Aktie	IPP10N03LB G Inventar
IPP10N03LB G Neu	IPP10N03LB G Original	IPP10N03LB G garantiert	IPP10N03LB G RFQ	IPP10N03LB 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