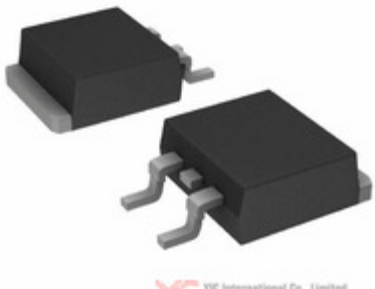






	<p>Hersteller-Teilenummer: IPB47N10S33ATMA1</p>
	<p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 47A TO263-3</p>
	<p>Datenblätter:  IPB47N10S33ATMA1.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	IPB47N10S33ATMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 47A TO263-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 2mA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO263-3-2
Serie	SIPMOS®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	33 mOhm @ 33A, 10V
Verlustleistung (max)	175W (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	2500pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	105nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	47A (Tc)

IPB47N10S33ATMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPB47N10S33ATMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPB47N10S33ATMA1 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 IPB47N10S33ATMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>TDK-Lambda</p> <p>IPB48007A050V-001-R TDK-Lambda Americas, Inc. DC DC CONVERTER 5V</p>	<p> Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>IPB47N10S-33 N1033 INFINEO INFINEO TO-263</p>	<p>TDK-Lambda</p> <p>IPB48003A150V-001-R TDK-Lambda Americas, Inc. DC DC CONVERTER 15V</p>	<p>TDK-Lambda</p> <p>IPB48004A120V-001-R TDK-Lambda Americas, Inc. DC DC CONVERTER 12V</p>
<p></p> <p>IPB45P03P4L11ATMA1 Infineon Technologies MOSFET P-CH TO263-3</p>	<p></p> <p>IPB47N10SL-26 Infineon Technologies IPB47N10SL-26 Infineon Technologies</p>	<p> Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>IPB45P03P4L-11 VB IPB45P03P4L-11 VB</p>	<p></p> <p>IPB47N10S-33 Infineon Technologies IPB47N10S-33 Infineon Technologies</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IPB47N10S33ATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	IPB47N10S33ATMA1 Datenblatt	IPB47N10S33ATMA1-Datenblätter	IPB47N10S33ATMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IPB47N10S33ATMA1
IPB47N10S33ATMA1 Electronic	IPB47N10S33ATMA1-Komponenten	IPB47N10S33ATMA1-Verteiler	IPB47N10S33ATMA1-Bild	IPB47N10S33ATMA1-Teil
IPB47N10S33ATMA1 Preis	IPB47N10S33ATMA1 Hersteller	IPB47N10S33ATMA1 Bild	IPB47N10S33ATMA1 Aktie	IPB47N10S33ATMA1 Inventar
IPB47N10S33ATMA1 Neu	IPB47N10S33ATMA1 Original	IPB47N10S33ATMA1 garantiert	IPB47N10S33ATMA1 RFQ	IPB47N10S33ATMA1 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