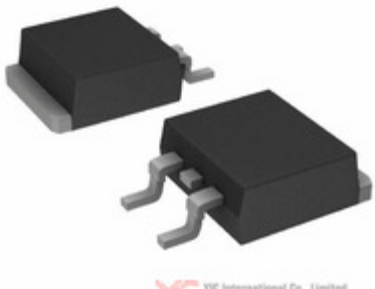

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IPB70N10SL16ATMA1</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 100V 70A TO263-3</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IPB70N10SL16ATMA1.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	IPB70N10SL16ATMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 70A TO263-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 2mA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO263-3-2
Serie	SIPMOS®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	16 mOhm @ 50A, 10V
Verlustleistung (max)	250W (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	4540pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	240nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	70A (Tc)

IPB70N10SL16ATMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IPB70N10SL16ATMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IPB70N10SL16ATMA1 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 IPB70N10SL16ATMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IPB70N10SL-16</b> VB IPB70N10SL-16 VB</p>	 <p><b>IPB70N10S3L-12</b> I IPB70N10S3L-12 I</p>	 <p><b>IPB77N06S-09</b> INFINEON IPB77N06S-09 INFINEON</p>	 <p><b>IPB70N12S3L12ATMA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CHANNEL_100+</p>
 <p><b>IPB70N10S312ATMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 100V 70A TO263-3</p>	 <p><b>IPB70N10S3-12(3N1012)</b> INFINEON IPB70N10S3-12(3N1012) INFINEON</p>	 <p><b>IPB70N12S311ATMA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CHANNEL_100+</p>	 <p><b>IPB70N10S3L12ATMA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 70A TO263-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IPB70N10SL16ATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	IPB70N10SL16ATMA1 Datenblatt	IPB70N10SL16ATMA1-Datenblätter	IPB70N10SL16ATMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) IPB70N10SL16ATMA1
IPB70N10SL16ATMA1 Electronic	IPB70N10SL16ATMA1-Komponenten	IPB70N10SL16ATMA1-Verteiler	IPB70N10SL16ATMA1-Bild	IPB70N10SL16ATMA1-Teil
IPB70N10SL16ATMA1 Preis	IPB70N10SL16ATMA1 Hersteller	IPB70N10SL16ATMA1 Bild	IPB70N10SL16ATMA1 Aktie	IPB70N10SL16ATMA1 Inventar
IPB70N10SL16ATMA1 Neu	IPB70N10SL16ATMA1 Original	IPB70N10SL16ATMA1 garantiert	IPB70N10SL16ATMA1 RFQ	IPB70N10SL16ATMA1 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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