




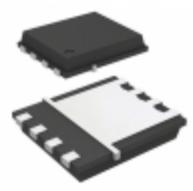


	<p><b>BSC015NE2LS5IATMA1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BSC015NE2LS5IATMA1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 25V 33A TDSO8</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BSC015NE2LS5IATMA1.pdf</a></p> <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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BSC015NE2LS5IATMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 25V 33A TDSO8
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TDSO8
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.5 mOhm @ 30A, 10V
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta), 50W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2000pF @ 12V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	30nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	25V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	33A (Ta), 100A (Tc)

BSC015NE2LS5IATMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSC015NE2LS5IATMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSC015NE2LS5IATMA1 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 BSC015NE2LS5IATMA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BSC014NE2LSIXT</b> INFINEO BSC014NE2LSIXT INFINEO</p>	 <p><b>BSC016N03LS G</b> INFINEO BSC016N03LS G INFINEO</p>	 <p><b>BSC016N03LS</b> INFINEO BSC016N03LS INFINEO</p>	 <p><b>BSC016N03LSGATMA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 100A TDSO8</p>
 <p><b>BSC014NE2S</b> INFINEON BSC014NE2S INFINEON</p>	 <p><b>BSC014NE2LSIATMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 25V 33A TDSO8</p>	 <p><b>BSC016N03LSG</b> INFINEO BSC016N03LSG INFINEO</p>	 <p><b>BSC014NE2LSIATMA1</b> INFINEO INFINEO PG-TSDS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BSC015NE2LS5IATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BSC015NE2LS5IATMA1 Datenblatt	BSC015NE2LS5IATMA1-Datenblätter	BSC015NE2LS5IATMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BSC015NE2LS5IATMA1
BSC015NE2LS5IATMA1 Electronic	BSC015NE2LS5IATMA1-Komponenten	BSC015NE2LS5IATMA1-Verteiler	BSC015NE2LS5IATMA1-Bild	BSC015NE2LS5IATMA1-Teil
BSC015NE2LS5IATMA1 Preis	BSC015NE2LS5IATMA1 Hersteller	BSC015NE2LS5IATMA1 Bild	BSC015NE2LS5IATMA1 Aktie	BSC015NE2LS5IATMA1 Inventar
BSC015NE2LS5IATMA1 Neu	BSC015NE2LS5IATMA1 Original	BSC015NE2LS5IATMA1 garantiert	BSC015NE2LS5IATMA1 RFQ	BSC015NE2LS5IATMA1 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