

	<p>Hersteller-Teilenummer: BSB008NE2LXXUMA1</p>
	<p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 25V 46A 2WDSO</p>
	<p>Datenblätter:  BSB008NE2LXXUMA1.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferung 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	BSB008NE2LXXUMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 25V 46A 2WDSO
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	MG-WDSO-2, CanPAK M™
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	0.8 mOhm @ 30A, 10V
Verlustleistung (max)	2.8W (Ta), 89W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	3-WDSO
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	16000pF @ 12V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	343nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	25V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	46A (Ta), 180A (Tc)

BSB008NE2LXXUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSB008NE2LXXUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSB008NE2LXXUMA1 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 BSB008NE2LXXUMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>BSB012NE2LXIXUMA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 25V 170A WDSO</p>	 <p>BSB014N04LX3 G Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 180A 2WDSO</p>	 <p>BSB013NE2LXIXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 25V 163A WDSO-2</p>	 <p>BSB008NE2LX INFINEO INFINEO WDSO-2</p>
 <p>BSB012NE2LXI INFINEON BSB012NE2LXI INFINEON</p>	 <p>BSB012NE2LX Infineon Technologies MOSFET N-CH 25V 170A WDSO-2</p>	 <p>BSB012N03LX3 G Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 180A 2WDSO</p>	 <p>BSB012NE2LX5G INFINEON BSB012NE2LX5G INFINEON</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BSB008NE2LXXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BSB008NE2LXXUMA1 Datenblatt	BSB008NE2LXXUMA1-Datenblätter	BSB008NE2LXXUMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BSB008NE2LXXUMA1
BSB008NE2LXXUMA1 Electronic	BSB008NE2LXXUMA1-Komponenten	BSB008NE2LXXUMA1-Verteiler	BSB008NE2LXXUMA1-Bild	BSB008NE2LXXUMA1-Teil
BSB008NE2LXXUMA1 Preis	BSB008NE2LXXUMA1 Hersteller	BSB008NE2LXXUMA1 Bild	BSB008NE2LXXUMA1 Aktie	BSB008NE2LXXUMA1 Inventar
BSB008NE2LXXUMA1 Neu	BSB008NE2LXXUMA1 Original	BSB008NE2LXXUMA1 garantiert	BSB008NE2LXXUMA1 RFQ	BSB008NE2LXXUMA1 Online bestellen