

	<p><b>BSF035NE2LQXUMA1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BSF035NE2LQXUMA1</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 25V 22A 2WDSO</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BSF035NE2LQXUMA1.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>









**Spezifikationen**

Teilenummer	BSF035NE2LQXUMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 25V 22A 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	3.5 mOhm @ 30A, 10V
Verlustleistung (max)	2.2W (Ta), 28W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	3-WDSO
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1862pF @ 12V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	25nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	25V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	22A (Ta), 69A (Tc)

BSF035NE2LQXUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSF035NE2LQXUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSF035NE2LQXUMA1 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 BSF035NE2LQXUMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>BSF053N03LT G</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 71A 2WDSO</p>	 <p><b>BSF-HD</b> MPD (Memory Protection Devices) 9V FEMALE SNAP 4-SIDED HVY-DUTY</p>	 <p><b>BSF050N03LQ3G</b> INFINEO BSF050N03LQ3G INFINEO</p>	 <p><b>BSF045N03LQ3G</b> INFINEON BSF045N03LQ3G INFINEON</p>
 <p><b>BSF050N03LQ3GXUMA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 60A 2WDSO</p>	 <p><b>BSF045N03MQ3 G</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 63A WDSO-2</p>	 <p><b>BSF030NE2LQXUMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 25V 24A WDSO-2</p>	 <p><b>BSF030NE2LQ</b> Infineon Technologies BSF030NE2LQ Infineon Technologies</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

BSF035NE2LQXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BSF035NE2LQXUMA1 Datenblatt	BSF035NE2LQXUMA1-Datenblätter	BSF035NE2LQXUMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BSF035NE2LQXUMA1
BSF035NE2LQXUMA1 Electronic	BSF035NE2LQXUMA1-Komponenten	BSF035NE2LQXUMA1-Verteiler	BSF035NE2LQXUMA1-Bild	BSF035NE2LQXUMA1-Teil
BSF035NE2LQXUMA1 Preis	BSF035NE2LQXUMA1 Hersteller	BSF035NE2LQXUMA1 Bild	BSF035NE2LQXUMA1 Aktie	BSF035NE2LQXUMA1 Inventar
BSF035NE2LQXUMA1 Neu	BSF035NE2LQXUMA1 Original	BSF035NE2LQXUMA1 garantiert	BSF035NE2LQXUMA1 RFQ	BSF035NE2LQXUMA1 Online bestellen