
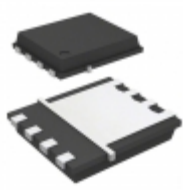


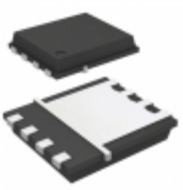
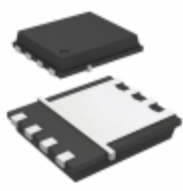

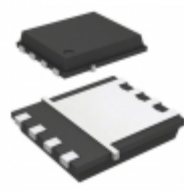
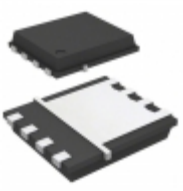
	<p>BSC009NE2LS5IATMA1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BSC009NE2LS5IATMA1</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 25V 40A 8TDSO IND</p> <p>Datenblätter:  BSC009NE2LS5IATMA1.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern 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	BSC009NE2LS5IATMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 25V 40A 8TDSO IND
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TDSO-8
Serie	OptiMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	0.95 mOhm @ 30A, 10V
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta), 74W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3200pF @ 12V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	49nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	25V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	40A (Ta), 100A (Tc)

BSC009NE2LS5IATMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSC009NE2LS5IATMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSC009NE2LS5IATMA1 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 BSC009NE2LS5IATMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BSC010N04LSATMA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 100A TDSO-8</p>	 <p>BSC010N04LSCATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) DIFFERENTIATED MOSFETS</p>	 <p>BSC009NE2S INFINEON BSC009NE2S INFINEON</p>	 <p>BSC009NE2LS5ATMA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 25V 41A 8TDSO</p>
 <p>BSC010NE2LS Infineon Technologies BSC010NE2LS Infineon Technologies</p>	 <p>BSC010N04LS INFINEON BSC010N04LS INFINEON</p>	 <p>BSC010N04LSIATMA1 Infineon Technologies MOSFET N-CH 40V 37A 8TDSO</p>	 <p>BSC009NE2LSATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) MOSFET N-CH 25V 41A TDSO-8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BSC009NE2LS5IATMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	BSC009NE2LS5IATMA1 Datenblatt	BSC009NE2LS5IATMA1-Datenblätter	BSC009NE2LS5IATMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) BSC009NE2LS5IATMA1
BSC009NE2LS5IATMA1 Electronic	BSC009NE2LS5IATMA1-Komponenten	BSC009NE2LS5IATMA1-Verteiler	BSC009NE2LS5IATMA1-Bild	BSC009NE2LS5IATMA1-Teil
BSC009NE2LS5IATMA1 Preis	BSC009NE2LS5IATMA1 Hersteller	BSC009NE2LS5IATMA1 Bild	BSC009NE2LS5IATMA1 Aktie	BSC009NE2LS5IATMA1 Inventar
BSC009NE2LS5IATMA1 Neu	BSC009NE2LS5IATMA1 Original	BSC009NE2LS5IATMA1 garantiert	BSC009NE2LS5IATMA1 RFQ	BSC009NE2LS5IATMA1 Online bestellen