








	<p>Hersteller-Teilenummer: BUK763R9-60E,118</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nexperia</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 60V 100A D2PAK</p>
	<p>Datenblätter:  BUK763R9-60E,118.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei durch Freistellung / 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	BUK763R9-60E,118
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 100A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 1mA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	Automotive, AEC-Q101, TrenchMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	3.9 mOhm @ 25A, 10V
Verlustleistung (max)	263W (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	7480pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	103nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	100A (Tc)

BUK763R9-60E,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BUK763R9-60E,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BUK763R9-60E,118 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BUK763R9-60E,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BUK763R6-40C N BUK763R6-40C N</p>	 <p>BUK7640-100A PHILIPS BUK7640-100A PHILIPS</p>	 <p>BUK7640-100A,118 Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 100V 37A D2PAK</p>	 <p>BUK763R8-80E,118 Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 80V 120A D2PAK</p>
 <p>BUK764R0-55B PHILIPS BUK764R0-55B PHILIPS</p>	 <p>BUK763R9-60E/GFJ NXP USA Inc. MOSFET N-CH D2PAK</p>	 <p>BUK763R9-60E N BUK763R9-60E N</p>	 <p>BUK763R6-40C,118 Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 40V 100A D2PAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BUK763R9-60E,118 Nexperia	BUK763R9-60E,118 Datenblatt	BUK763R9-60E,118-Datenblätter	BUK763R9-60E,118 PDF	Nexperia BUK763R9-60E,118
BUK763R9-60E,118 Electronic	BUK763R9-60E,118-Komponenten	BUK763R9-60E,118-Verteiler	BUK763R9-60E,118-Bild	BUK763R9-60E,118-Teil
BUK763R9-60E,118 Preis	BUK763R9-60E,118 Hersteller	BUK763R9-60E,118 Bild	BUK763R9-60E,118 Aktie	BUK763R9-60E,118 Inventar
BUK763R9-60E,118 Neu	BUK763R9-60E,118 Original	BUK763R9-60E,118 garantiert	BUK763R9-60E,118 RFQ	BUK763R9-60E,118 Online bestellen