




BUK762R6-40E, 118

Hersteller Teilenummer:	BUK762R6-40E,118
Hersteller / Marke	Nexperia
Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 40V 100A D2PAK
Datenblätter:	BUK762R6-40E,118.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

BUK762R6-40E,118 100% Neu Original 2300 pcs auf Lager, Finden Sie BUK762R6-40E,118 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, BUK762R6-40E,118 kaufen Nexperia mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage BUK762R6-40E,118: Info@IC-Components.com















Die Spezifikationen von BUK762R6-40E, 118

Teilenummer	BUK762R6-40E,118	Hersteller / Marke	Nexperia
Serie	Automotive, AEC-Q101, TrenchMOS™	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)	detaillierte Beschreibung	N-Channel 40V 100A (Tc) 263W (Tc) Surface Mount D2PAK
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)	Verlustleistung (max)	263W (Tc)
Typ FET	N-Channel	FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V	Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	100A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	2.6 mOhm @ 25A, 10V	VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 1mA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	91nC @ 10V	Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	7130pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V	Vgs (Max)	±20V
Andere Namen	1727-1065-2 568-10175-2 568-10175-2-ND 934066434118 BUK762R6-40E,118-ND BUK762R640E118	Bestandsmenge	2300 pcs Stock
Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-FETs, MOSFETs-Einzel	Beschreibung	MOSFET N-CH 40V 100A D2PAK
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In BUK762R6-40E, 118 enthaltene Keywords

Nexperia BUK762R6-40E,118	BUK762R6-40E,118-Teil	BUK762R6-40E,118 Preis	BUK762R6-40E,118-Vertriebspartner
BUK762R6-40E,118 Technisch	BUK762R6-40E,118-Bestand	BUK762R6-40E,118 Inventar	BUK762R6-40E,118 Lieferant
BUK762R6-40E,118 Online-Bestellung	BUK762R6-40E,118 Anfrage	BUK762R6-40E,118-Bild	BUK762R6-40E,118 Bild
BUK762R6-40E,118 pdf	BUK762R6-40E,118 Datenblatt	BUK762R6-40E,118 Datenblatt	BUK762R6-40E,118 pdf-Datenblatt
Laden Sie das BUK762R6-40E,118-Datenblatt herunter	Nexperia Hersteller	Nexperia BUK762R6-40E,118	Nexperia USA Inc. BUK762R6-40E,118

Sie können auch interessiert sein:

 <p>BUK765R2-40B+118 Beschreibung: BUK765R2-40B+118 NXP SOT404(TO-263) Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BUK765R2-40B Beschreibung: BUK765R2-40B NXP TO-263 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 9600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BUK761R7-40E Beschreibung: BUK761R7-40E VB TO263 Hersteller: VB Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BUK763R6-40C Beschreibung: BUK763R6-40C NXP TO263 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BUK764R3-40B Beschreibung: BUK764R3-40B PH TO263 Hersteller: PH Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BUK7616-55A Beschreibung: BUK7616-55A NXP SOT-263 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BUK7624-55 Beschreibung: BUK7624-55 NXP SOT-263 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BUK7624-55A Beschreibung: BUK7624-55A VB TO-263 Hersteller: VB Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BUK7623-75A Beschreibung: BUK7623-75A NXP TO-263 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BUK765R3-40E Beschreibung: BUK765R3-40E VB D2PAK Hersteller: VB Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BUK762R0-40C Beschreibung: BUK762R0-40C NXP TO-263 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BUK7635-100A Beschreibung: BUK7635-100A NXP TO-263 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BUK762R6-40E Beschreibung: BUK762R6-40E NXP TO-263 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BUK762R4-60E Beschreibung: BUK762R4-60E VB TO-263 Hersteller: VB Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BUK764R4-60E Beschreibung: BUK764R4-60E VB D2PAK Hersteller: VB Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BUK7635-55A Beschreibung: BUK7635-55A VB TO263 Hersteller: VB Auf Lager: Neues Original, 12600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BUK764R0-55B Beschreibung: BUK764R0-55B PHILPS TO-263 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BUK763R9-60E Beschreibung: BUK763R9-60E VB D2PAK Hersteller: VB Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BUK765R2 Beschreibung: BUK765R2 NA TO263 Hersteller: NA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BUK762R9-40E Beschreibung: BUK762R9-40E NXP TO-263 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BUK7620-100A Beschreibung: BUK7620-100A NXP TO-263 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 10400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BUK762R0-40C Beschreibung: BUK762R0-40C NXP TO-263 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BUK7628-100A Beschreibung: BUK7628-100A VB TO263 Hersteller: VB Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BUK762R7-30B Beschreibung: BUK762R7-30B PH TO263 Hersteller: PH Auf Lager: Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BUK7618-55 Beschreibung: BUK7618-55 VB SOT404 Hersteller: VB Auf Lager: Neues Original, 5100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BUK7628-55A Beschreibung: BUK7628-55A VB TO263 Hersteller: VB Auf Lager: Neues Original, 5100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BUK7640-100A Beschreibung: BUK7640-100A PHILIPS TO-263 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>BUK762R6 Beschreibung: BUK762R6 NXP TO-263 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BUK7626-100B Beschreibung: BUK7626-100B PHILIPS TO-263 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>BUK762R0-40E Beschreibung: BUK762R0-40E NXP SO-263 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong