

**nexperia**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## BUK764R0-40E,118

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	BUK764R0-40E,118
<b>Hersteller / Marke:</b>	Nexperia
<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 40V 75A D2PAK
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">BUK764R0-40E,118.pdf</a>
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	BUK764R0-40E,118
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	MOSFET N-CH 40V 75A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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	4 mOhm @ 25A, 10V
Verlustleistung (max)	182W (Tc)
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	4405pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	54nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	75A (Tc)

BUK764R0-40E,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BUK764R0-40E,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BUK764R0-40E,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 BUK764R0-40E,118 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>BUK764R0-55B</b> PHILIPS BUK764R0-55B PHILIPS</p>	<p><b>BUK764R0-75C,118</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 75V 100A D2PAK</p>	<p><b>BUK764R0-55B,118</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK</p>	<p><b>BUK764R0-75C</b> NXP NXP TO-263</p>
<p><b>BUK764R2-80E,118</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 80V 120A D2PAK</p>	<p><b>BUK763R9-60E,118</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 60V 100A D2PAK</p>	<p><b>BUK763R9-60E</b> N BUK763R9-60E N</p>	<p><b>BUK7640-100A,118</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 100V 37A D2PAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BUK764R0-40E,118 Nexperia	BUK764R0-40E,118 Datenblatt	BUK764R0-40E,118-Datenblätter	BUK764R0-40E,118 PDF	Nexperia BUK764R0-40E,118
BUK764R0-40E,118 Electronic	BUK764R0-40E,118-Komponenten	BUK764R0-40E,118-Verteiler	BUK764R0-40E,118-Bild	BUK764R0-40E,118-Teil
BUK764R0-40E,118 Preis	BUK764R0-40E,118 Hersteller	BUK764R0-40E,118 Bild	BUK764R0-40E,118 Aktie	BUK764R0-40E,118 Inventar
BUK764R0-40E,118 Neu	BUK764R0-40E,118 Original	BUK764R0-40E,118 garantiert	BUK764R0-40E,118 RFQ	BUK764R0-40E,118 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited