









	<h2 style="color: red;">BUK964R1-40E,118</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BUK964R1-40E,118
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 40V 75A D2PAK
Datenblätter:	 BUK964R1-40E,118.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	BUK964R1-40E,118
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	MOSFET N-CH 40V 75A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.1V @ 1mA
Vgs (Max)	±10V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	Automotive, AEC-Q101, TrenchMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	3.5 mOhm @ 25A, 10V
Verlustleistung (max)	182W (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	6650pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	52.1nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	75A (Tc)

BUK964R1-40E,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BUK964R1-40E,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BUK964R1-40E,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 BUK964R1-40E,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BUK964R2-55B,118 Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK</p>	 <p>BUK964R2-80E,118 Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 80V 120A D2PAK</p>	 <p>BUK963R3-60E,118 Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 60V 120A D2PAK</p>	 <p>BUK9640-100A,118 Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 100V 39A D2PAK</p>
 <p>BUK9640-100A N BUK9640-100A N</p>	 <p>BUK963R2-40B,118 Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 40V 100A D2PAK</p>	 <p>BUK964R4-40B NXP BUK964R4-40B NXP</p>	 <p>BUK964R1-40E NXP NXP TO-263</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BUK964R1-40E,118 Nexperia	BUK964R1-40E,118 Datenblatt	BUK964R1-40E,118-Datenblätter	BUK964R1-40E,118 PDF	Nexperia BUK964R1-40E,118
BUK964R1-40E,118 Electronic	BUK964R1-40E,118-Komponenten	BUK964R1-40E,118-Verteiler	BUK964R1-40E,118-Bild	BUK964R1-40E,118-Teil
BUK964R1-40E,118 Preis	BUK964R1-40E,118 Hersteller	BUK964R1-40E,118 Bild	BUK964R1-40E,118 Aktie	BUK964R1-40E,118 Inventar
BUK964R1-40E,118 Neu	BUK964R1-40E,118 Original	BUK964R1-40E,118 garantiert	BUK964R1-40E,118 RFQ	BUK964R1-40E,118 Online bestellen

Contact us: 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