

nexperia

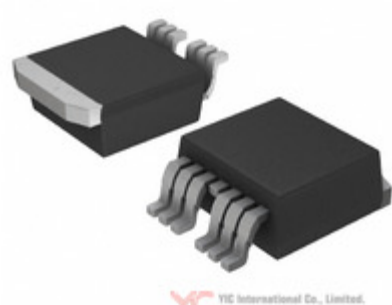


Image may be representation.
See specs for product details.

BUK7C10-75AITE,118

Hersteller-Teilenummer:	BUK7C10-75AITE,118
Hersteller / Marke:	Nexperia
Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 75V 75A D2PAK
Datenblätter:	BUK7C10-75AITE,118.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	BUK7C10-75AITE,118
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	MOSFET N-CH 75V 75A 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	10 mOhm @ 50A, 10V
Verlustleistung (max)	272W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-7, D²Pak (6 Leads + Tab), TO-263CB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	4700pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	121nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	Current Sensing
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	75V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	75A (Tc)

BUK7C10-75AITE,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BUK7C10-75AITE,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BUK7C10-75AITE,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 BUK7C10-75AITE,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>BUK7C1R2-40EJ NXP USA Inc. MOSFET N-CH 40V 200A D2PAK-7</p>	<p>BUK7C1R8-60EJ NXP USA Inc. MOSFET N-CH 60V 200A D2PAK-7</p>	<p>BUK7C06-40AITE,118 Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 40V 75A D2PAK</p>	<p>BUK7C3R1-80EJ NXP USA Inc. MOSFET N-CH 80V 200A D2PAK-7</p>
<p>BUK7C2R2-60EJ NXP USA Inc. MOSFET N-CH 60V 200A D2PAK-7</p>	<p>BUK7C1R4-40EJ NXP USA Inc. MOSFET N-CH 40V 200A D2PAK-7</p>	<p>BUK7C08-55AITE PHI BUK7C08-55AITE PHI</p>	<p>BUK7C08-55AITE,118 Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BUK7C10-75AITE,118 Nexperia	BUK7C10-75AITE,118 Datenblatt	BUK7C10-75AITE,118-Datenblätter	BUK7C10-75AITE,118 PDF	Nexperia BUK7C10-75AITE,118
BUK7C10-75AITE,118 Electronic	BUK7C10-75AITE,118-Komponenten	BUK7C10-75AITE,118-Verteiler	BUK7C10-75AITE,118-Bild	BUK7C10-75AITE,118-Teil
BUK7C10-75AITE,118 Preis	BUK7C10-75AITE,118 Hersteller	BUK7C10-75AITE,118 Bild	BUK7C10-75AITE,118 Aktie	BUK7C10-75AITE,118 Inventar
BUK7C10-75AITE,118 Neu	BUK7C10-75AITE,118 Original	BUK7C10-75AITE,118 garantiert	BUK7C10-75AITE,118 RFQ	BUK7C10-75AITE,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