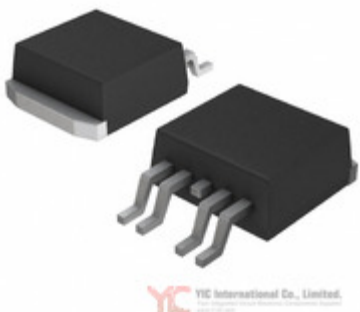




	<h2 style="color: #e67e22;">BUK7105-40AIE,118</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BUK7105-40AIE,118
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 40V 75A D2PAK
Datenblätter:	 BUK7105-40AIE,118.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	BUK7105-40AIE,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	4V @ 1mA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	SOT-426
Serie	Automotive, AEC-Q101, TrenchMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	5 mOhm @ 50A, 10V
Verlustleistung (max)	272W (Tc)
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-5, D²Pak (4 Leads + Tab), TO-263BB
Andere Namen	568-9627-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	5000pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	127nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	Current Sensing
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 40V 75A (Tc) 272W (Tc) Surface Mount SOT-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	75A (Tc)

BUK7105-40AIE,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BUK7105-40AIE,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BUK7105-40AIE,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 BUK7105-40AIE,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  BUK7107-55AIE PHILIPS BUK7107-55AIE PHILIPS	 BUK7105-40 NXP BUK7105-40 NXP	 BUK7107-55AIE,118 Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 55V 75A D2PAK	 BUK7105-40AIE NXP BUK7105-40AIE NXP
 BUK7107-40ATC,118 Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 40V 75A D2PAK	 BUK7105-40ATE NXP BUK7105-40ATE NXP	 BUK7105-40ATE,118 Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 40V 75A D2PAK	 BUK7105-40AIE,118 Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 40V 75A D2PAK

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BUK7105-40AIE,118 Nexperia	BUK7105-40AIE,118 Datenblatt	BUK7105-40AIE,118-Datenblätter	BUK7105-40AIE,118 PDF	Nexperia BUK7105-40AIE,118
BUK7105-40AIE,118 Electronic	BUK7105-40AIE,118-Komponenten	BUK7105-40AIE,118-Verteiler	BUK7105-40AIE,118-Bild	BUK7105-40AIE,118-Teil
BUK7105-40AIE,118 Preis	BUK7105-40AIE,118 Hersteller	BUK7105-40AIE,118 Bild	BUK7105-40AIE,118 Aktie	BUK7105-40AIE,118 Inventar
BUK7105-40AIE,118 Neu	BUK7105-40AIE,118 Original	BUK7105-40AIE,118 garantiert	BUK7105-40AIE,118 RFQ	BUK7105-40AIE,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