

	<p>Hersteller-Teilenummer: BUK7Y13-40B,115</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nexperia</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 40V 58A LPAK</p>
	<p>Datenblätter:  BUK7Y13-40B,115.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

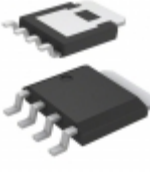

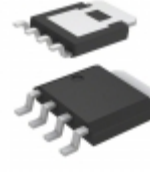
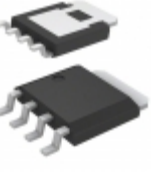
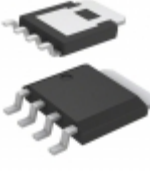
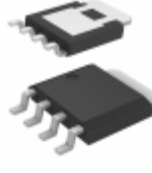
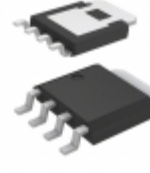

Spezifikationen

Teilenummer	BUK7Y13-40B,115
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	MOSFET N-CH 40V 58A LPAK
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	LPAK56, Power-SO8
Serie	Automotive, AEC-Q101, TrenchMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	13 mOhm @ 25A, 10V
Verlustleistung (max)	85W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-100, SOT-669
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1311pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	19nC @ 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	58A (Tc)

BUK7Y13-40B,115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BUK7Y13-40B,115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BUK7Y13-40B,115 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BUK7Y13-40B,115 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>BUK7Y153-100EX Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 100V 9.4A LPAK</p>	 <p>BUK7Y12-55B NXP NXP SOT669</p>	 <p>BUK7Y12-80EX NXP USA Inc. MOSFET N-CH 80V LPAK</p>	 <p>BUK7Y15-100EX Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 100V 68A LPAK</p>
 <p>BUK7Y14-80EX Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 80V 65A LPAK</p>	 <p>BUK7Y12-55B,115 Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 55V 61.8A LPAK</p>	 <p>BUK7Y15-60EX Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 60V 53A LPAK</p>	 <p>BUK7Y15-60E NXP BUK7Y15-60E NXP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BUK7Y13-40B,115 Nexperia	BUK7Y13-40B,115 Datenblatt	BUK7Y13-40B,115-Datenblätter	BUK7Y13-40B,115 PDF	Nexperia BUK7Y13-40B,115
BUK7Y13-40B,115 Electronic	BUK7Y13-40B,115-Komponenten	BUK7Y13-40B,115-Verteiler	BUK7Y13-40B,115-Bild	BUK7Y13-40B,115-Teil
BUK7Y13-40B,115 Preis	BUK7Y13-40B,115 Hersteller	BUK7Y13-40B,115 Bild	BUK7Y13-40B,115 Aktie	BUK7Y13-40B,115 Inventar
BUK7Y13-40B,115 Neu	BUK7Y13-40B,115 Original	BUK7Y13-40B,115 garantiert	BUK7Y13-40B,115 RFQ	BUK7Y13-40B,115 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