

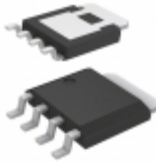







	<h2 style="color: #e67e22;">BUK7Y3R5-40HX</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BUK7Y3R5-40HX
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 40V 120A LFPAK56
Datenblätter:	 BUK7Y3R5-40HX.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	BUK7Y3R5-40HX
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	MOSFET N-CH 40V 120A LFPAK56
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 1mA
Vgs (Max)	+20V, -10V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	LFPAK56, Power-SO8
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rds On (Max) @ Id, Vgs	3.5 mOhm @ 25A, 10V
Verlustleistung (max)	115W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-100, SOT-669, 4-LFPAK
Andere Namen	1727-7477-2
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	3441pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	53nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 40V 120A (Ta) 115W (Ta) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	120A (Ta)

BUK7Y3R5-40HX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BUK7Y3R5-40HX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BUK7Y3R5-40HX Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BUK7Y3R5-40HX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BUK7Y3R5-40E,115 Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 40V LFPAK</p>	 <p>BUK7Y3R0-40EX NXP USA Inc. MOSFET N-CH 40V LFPAK</p>	 <p>BUK7Y3R0-40HX Nexperia MOSFET N-CH 40V 120A LFPAK56</p>	 <p>BUK7Y3R0-40EX Nexperia MOSFET N-CH 40V LFPAK</p>
 <p>BUK7Y43-60E NXP BUK7Y43-60E NXP</p>	 <p>BUK7Y41-80E/GFX NXP USA Inc. MOSFET N-CH LFPAK</p>	 <p>BUK7Y3R5-40E NXP NXP SOT-669</p>	 <p>BUK7Y43-60E/GFX NXP USA Inc. MOSFET N-CH LFPAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BUK7Y3R5-40HX Nexperia	BUK7Y3R5-40HX Datenblatt	BUK7Y3R5-40HX-Datenblätter	BUK7Y3R5-40HX PDF	Nexperia BUK7Y3R5-40HX
BUK7Y3R5-40HX Electronic	BUK7Y3R5-40HX-Komponenten	BUK7Y3R5-40HX-Verteiler	BUK7Y3R5-40HX-Bild	BUK7Y3R5-40HX-Teil
BUK7Y3R5-40HX Preis	BUK7Y3R5-40HX Hersteller	BUK7Y3R5-40HX Bild	BUK7Y3R5-40HX Aktie	BUK7Y3R5-40HX Inventar
BUK7Y3R5-40HX Neu	BUK7Y3R5-40HX Original	BUK7Y3R5-40HX garantiert	BUK7Y3R5-40HX RFQ	BUK7Y3R5-40HX 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