

**nexperia**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## BUK6507-75C,127

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	BUK6507-75C,127
<b>Hersteller / Marke:</b>	Nexperia
<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 75V 100A TO220AB
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">BUK6507-75C,127.pdf</a>
<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	BUK6507-75C,127
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	MOSFET N-CH 75V 100A TO220AB
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	2.8V @ 1mA
Vgs (Max)	±16V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Serie	TrenchMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	7.6 mOhm @ 25A, 10V
Verlustleistung (max)	204W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Andere Namen	568-7488-5
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	7600pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	123nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	75V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 75V 100A (Tc) 204W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	100A (Tc)

BUK6507-75C,127 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BUK6507-75C,127-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BUK6507-75C,127 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BUK6507-75C,127 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>BUK6507-75C</b> NXP BUK6507-75C NXP</p>	<p><b>BUK6510-75C,127</b> NXP USA Inc. MOSFET N-CH 75V 77A TO220AB</p>	<p><b>BUK6507-75C,127</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 75V 100A TO220AB</p>	<p><b>BUK6510-75C</b> NXP BUK6510-75C NXP</p>
<p><b>BUK6507-55C,127</b> NXP USA Inc. MOSFET N-CH 55V 100A TO220AB</p>	<p><b>BUK626R2-40C</b> NXP BUK626R2-40C NXP</p>	<p><b>BUK626R2-40C,118</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 40V 90A DPAK</p>	<p><b>BUK652R0-30C,127</b> NXP USA Inc. MOSFET N-CH 30V 120A TO220AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BUK6507-75C,127 Nexperia</a>	<a href="#">BUK6507-75C,127 Datenblatt</a>	<a href="#">BUK6507-75C,127-Datenblätter</a>	<a href="#">BUK6507-75C,127 PDF</a>	<a href="#">Nexperia BUK6507-75C,127</a>
<a href="#">BUK6507-75C,127 Electronic</a>	<a href="#">BUK6507-75C,127-Komponenten</a>	<a href="#">BUK6507-75C,127-Verteiler</a>	<a href="#">BUK6507-75C,127-Bild</a>	<a href="#">BUK6507-75C,127-Teil</a>
<a href="#">BUK6507-75C,127 Preis</a>	<a href="#">BUK6507-75C,127 Hersteller</a>	<a href="#">BUK6507-75C,127 Bild</a>	<a href="#">BUK6507-75C,127 Aktie</a>	<a href="#">BUK6507-75C,127 Inventar</a>
<a href="#">BUK6507-75C,127 Neu</a>	<a href="#">BUK6507-75C,127 Original</a>	<a href="#">BUK6507-75C,127 garantiert</a>	<a href="#">BUK6507-75C,127 RFQ</a>	<a href="#">BUK6507-75C,127 Online bestellen</a>

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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