

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BUK654R0-75C,127</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 75V 120A TO220AB</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BUK654R0-75C,127.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>






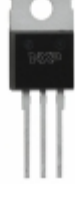
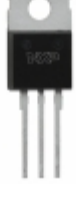
### Spezifikationen

Teilenummer	BUK654R0-75C,127
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	MOSFET N-CH 75V 120A TO220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	2.8V @ 1mA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Serie	TrenchMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4.2 mOhm @ 25A, 10V
Verlustleistung (max)	306W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	15450pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	234nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	75V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	120A (Tc)

BUK654R0-75C,127 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BUK654R0-75C,127-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BUK654R0-75C,127 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BUK654R0-75C,127 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BUK654R8-40C</b> NXP BUK654R8-40C NXP</p>	 <p><b>BUK654R8-40C,127</b> NXP USA Inc. MOSFET N-CH 40V 100A TO220AB</p>	 <p><b>BUK654R6-55C,127</b> NXP USA Inc. MOSFET N-CH 55V 100A TO220AB</p>	 <p><b>BUK653R5-55C</b> NXP BUK653R5-55C NXP</p>
 <p><b>BUK653R7-30C</b> NXP BUK653R7-30C NXP</p>	 <p><b>BUK653R7-30C,127</b> NXP USA Inc. MOSFET N-CH 30V 100A TO220AB</p>	 <p><b>BUK655-450B</b> VB BUK655-450B VB</p>	 <p><b>BUK653R5-55C,127</b> NXP USA Inc. MOSFET N-CH 55V 120A TO220AB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BUK654R0-75C,127 NXP Semiconductors / Freescale	BUK654R0-75C,127 Datenblatt	BUK654R0-75C,127-Datenblätter	BUK654R0-75C,127 PDF	NXP Semiconductors / Freescale BUK654R0-75C,127
BUK654R0-75C,127 Electronic	BUK654R0-75C,127-Komponenten	BUK654R0-75C,127-Verteiler	BUK654R0-75C,127-Bild	BUK654R0-75C,127-Teil
BUK654R0-75C,127 Preis	BUK654R0-75C,127 Hersteller	BUK654R0-75C,127 Bild	BUK654R0-75C,127 Aktie	BUK654R0-75C,127 Inventar
BUK654R0-75C,127 Neu	BUK654R0-75C,127 Original	BUK654R0-75C,127 garantiert	BUK654R0-75C,127 RFQ	BUK654R0-75C,127 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