









	<h2 style="color: red;">BUK9K22-80EX</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">BUK9K22-80EX</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET 2 N-CH 80V 21A LFPAK56D
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BUK9K22-80EX.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BUK9K22-80EX</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	MOSFET 2 N-CH 80V 21A LFPAK56D
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	2.1V @ 1mA
Supplier Device-Gehäuse	LFPAK56D
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rds On (Max) @ Id, Vgs	19 mOhm @ 10A, 10V
Leistung - max	64W
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	SOT-1205, 8-LFPAK56
Andere Namen	1727-7406-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3115pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	23.1nC @ 5V
Typ FET	2 N-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Logic Level Gate
Drain-Source-Spannung (Vdss)	80V
detaillierte Beschreibung	Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) 80V 21A (Ta) 64W
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	21A (Ta)

BUK9K22-80EX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BUK9K22-80EX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BUK9K22-80EX Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BUK9K22-80EX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BUK9K18-40E,115</b> Nexperia USA Inc. MOSFET 2N-CH 40V 30A LFPAK56D</p>	 <p><b>BUK9K25-40EX</b> Nexperia USA Inc. MOSFET 2N-CH 40V 18.2A 56LFPAK</p>	 <p><b>BUK9K29-100E/CX</b> NXP USA Inc. MOSFET N-CH LFPAK</p>	 <p><b>BUK9K134-100EX</b> Nexperia USA Inc. MOSFET 2N-CH 100V 8.5A 56LFPAK</p>
 <p><b>BUK9K20-80EX</b> Nexperia MOSFET 2 N-CH 80V 23A LFPAK56D</p>	 <p><b>BUK9K17-60EX</b> Nexperia USA Inc. MOSFET 2N-CH 60V 26A 56LFPAK</p>	 <p><b>BUK9K13-60EX</b> Nexperia USA Inc. MOSFET 2N-CH 60V 40A LFPAK56</p>	 <p><b>BUK9K29-100E/C4</b> NXP BUK9K29-100E/C4 NXP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BUK9K22-80EX Nexperia</a>	<a href="#">BUK9K22-80EX Datenblatt</a>	<a href="#">BUK9K22-80EX-Datenblätter</a>	<a href="#">BUK9K22-80EX PDF</a>	<a href="#">Nexperia BUK9K22-80EX</a>
<a href="#">BUK9K22-80EX Electronic</a>	<a href="#">BUK9K22-80EX-Komponenten</a>	<a href="#">BUK9K22-80EX-Verteiler</a>	<a href="#">BUK9K22-80EX-Bild</a>	<a href="#">BUK9K22-80EX-Teil</a>
<a href="#">BUK9K22-80EX Preis</a>	<a href="#">BUK9K22-80EX Hersteller</a>	<a href="#">BUK9K22-80EX Bild</a>	<a href="#">BUK9K22-80EX Aktie</a>	<a href="#">BUK9K22-80EX Inventar</a>
<a href="#">BUK9K22-80EX Neu</a>	<a href="#">BUK9K22-80EX Original</a>	<a href="#">BUK9K22-80EX garantiert</a>	<a href="#">BUK9K22-80EX RFQ</a>	<a href="#">BUK9K22-80EX Online bestellen</a>