

	<h2 style="color: #E67E22;">BLC10M6XS200Z</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">BLC10M6XS200Z</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Ampleon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	RF MOSFET LDMOS 28V SOT1270-1
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BLC10M6XS200Z.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 52 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BLC10M6XS200Z</a>
Hersteller	<a href="#">Ampleon</a>
Beschreibung	RF MOSFET LDMOS 28V SOT1270-1
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	52 pcs Stock
Spannung - Prüfung	28V
Spannung - Nennwert	65V
Transistor-Typ	LDMOS
Supplier Device-Gehäuse	SOT-1270-1
Serie	-
Leistung	200W
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	SOT-1270-1
Andere Namen	1603-1121
Rauschmaß	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Gewinnen	19.5dB
Frequenz	425MHz ~ 450MHz
detaillierte Beschreibung	RF Mosfet LDMOS 28V 350mA 425MHz ~ 450MHz
Aktuelle Bewertung	4.2µA
Strom - Test	350mA

BLC10M6XS200Z Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BLC10M6XS200Z-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BLC10M6XS200Z Ampleon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BLC10M6XS200Z E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BLC10G22XS-550AVTY</b> Ampleon BLC10G22XS-550AVT/SOT1258/REEL</p>	 <p><b>BLC140J901B4B</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 14UF 5% 900VDC RAD 4LD</p>	 <p><b>BLC160J901B4C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 16UF 5% 900VDC RAD 4LD</p>	 <p><b>BLC120J901B4A</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 12UF 5% 900VDC RAD 4LD</p>
 <p><b>BLC10G27LS-320AVTY</b> Ampleon BLC10G27LS-320AV/SOT1258/REELD</p>	 <p><b>BLC120J112B4D</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 12UF 5% 1.1KVDC RAD 4LD</p>	 <p><b>BLC10G22XS-550AVTZ</b> Ampleon BLC10G22XS-550AVT/SOT1258/TRAY</p>	 <p><b>BLC150J701B4A</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 15UF 5% 700VDC RAD 4LD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BLC10M6XS200Z Ampleon</a>	<a href="#">BLC10M6XS200Z Datenblatt</a>	<a href="#">BLC10M6XS200Z-Datenblätter</a>	<a href="#">BLC10M6XS200Z PDF</a>	<a href="#">Ampleon BLC10M6XS200Z</a>
<a href="#">BLC10M6XS200Z Electronic</a>	<a href="#">BLC10M6XS200Z-Komponenten</a>	<a href="#">BLC10M6XS200Z-Verteiler</a>	<a href="#">BLC10M6XS200Z-Bild</a>	<a href="#">BLC10M6XS200Z-Teil</a>
<a href="#">BLC10M6XS200Z Preis</a>	<a href="#">BLC10M6XS200Z Hersteller</a>	<a href="#">BLC10M6XS200Z Bild</a>	<a href="#">BLC10M6XS200Z Aktie</a>	<a href="#">BLC10M6XS200Z Inventar</a>
<a href="#">BLC10M6XS200Z Neu</a>	<a href="#">BLC10M6XS200Z Original</a>	<a href="#">BLC10M6XS200Z garantiert</a>	<a href="#">BLC10M6XS200Z RFQ</a>	<a href="#">BLC10M6XS200Z 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