









	<p><b>BLC9G20XS-160AVY</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BLC9G20XS-160AVY</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Ampleon</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> RF MOSFET LDMOS 30V SOT1275-3</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BLC9G20XS-160AVY.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b></p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2505 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen	
Artikelnummer	BLC9G20XS-160AVY
Hersteller	Ampleon
Beschreibung	RF MOSFET LDMOS 30V SOT1275-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	2505 pcs Stock
Spannung - Prüfung	30V
Spannung - Nennwert	65V
Transistor-Typ	LDMOS
Supplier Device-Gehäuse	SOT1275-3
Serie	-
Leistung	190W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT1275-3
Andere Namen	934960038518
Rauschmaß	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Gewinnen	16.6dB
Frequenz	1.805GHz ~ 1.99GHz
detaillierte Beschreibung	RF Mosfet LDMOS 30V 300mA 1.805GHz ~ 1.99GHz
Aktuelle Bewertung	1.4µA
Strom - Test	300mA

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BLC9G20LS-470AVTZ</b> Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 15.7DB SOT12583</p>	 <p><b>BLC9G20XS-400AVTZ</b> Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 16.2DB SOT12587</p>	 <p><b>BLC9G20XS-400AVTY</b> Ampleon RF MOSFET LDMOS 32V SOT1258-7</p>	 <p><b>BLC9G20LS-470AVT</b> AMP BLC9G20LS-470AVT AMP</p>
 <p><b>BLC9G20LS-361AVTY</b> Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 15.7DB SOT12583</p>	 <p><b>BLC9G20XS-550AVT</b> Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 15.4DB SOT12587</p>	 <p><b>BLC9G20XS-160AVZ</b> Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 16.6DB SOT12753</p>	 <p><b>BLC9G20LS-470AVTY</b> Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 15.7DB SOT12583</p>

**BLC9G20XS-160AVY** Zugehöriges Mehr

<a href="#">BLC9G20XS-160AVY Ampleon</a>	<a href="#">BLC9G20XS-160AVY Datenblatt</a>	<a href="#">BLC9G20XS-160AVY-Datenblätter</a>	<a href="#">BLC9G20XS-160AVY PDF</a>	<a href="#">Ampleon BLC9G20XS-160AVY</a>
<a href="#">BLC9G20XS-160AVY Electronic</a>	<a href="#">BLC9G20XS-160AVY-Komponenten</a>	<a href="#">BLC9G20XS-160AVY-Verteiler</a>	<a href="#">BLC9G20XS-160AVY-Bild</a>	<a href="#">BLC9G20XS-160AVY-Teil</a>
<a href="#">BLC9G20XS-160AVY Preis</a>	<a href="#">BLC9G20XS-160AVY Hersteller</a>	<a href="#">BLC9G20XS-160AVY Bild</a>	<a href="#">BLC9G20XS-160AVY Aktie</a>	<a href="#">BLC9G20XS-160AVY Inventar</a>
<a href="#">BLC9G20XS-160AVY Neu</a>	<a href="#">BLC9G20XS-160AVY Original</a>	<a href="#">BLC9G20XS-160AVY garantiert</a>	<a href="#">BLC9G20XS-160AVY RFQ</a>	<a href="#">BLC9G20XS-160AVY Online bestellen</a>