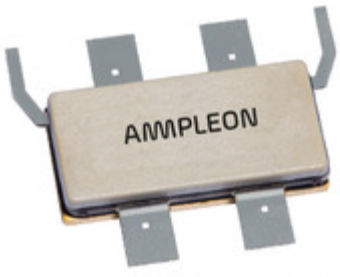

	<b>BLC8G27LS-180AVY</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BLC8G27LS-180AVY</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Ampleon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> RF FET LDMOS 65V 14DB SOT12753
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BLC8G27LS-180AVY.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

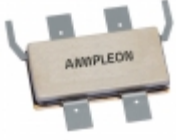

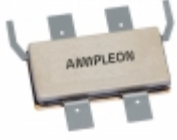



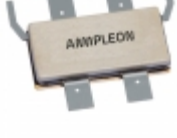

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">BLC8G27LS-180AVY</a>
Hersteller	<a href="#">Ampleon</a>
Beschreibung	RF FET LDMOS 65V 14DB SOT12753
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Prüfung	28V
Spannung - Nennwert	65V
Transistor-Typ	LDMOS (Dual), Common Source
Supplier Device-Gehäuse	6-DFM
Serie	-
Leistung	28W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT1275-3
Rauschmaß	-
Gewinnen	14dB
Frequenz	2.5GHz ~ 2.69GHz
Aktuelle Bewertung	-
Strom - Test	200mA

BLC8G27LS-180AVY Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BLC8G27LS-180AVY-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BLC8G27LS-180AVY Ampleon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ BLC8G27LS-180AVY E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>BLC8G27LS-160AVHY</b> Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 28V 14.5DB SOT12751</p>	 <p><b>BLC8G27LS-240AV</b> NXP BLC8G27LS-240AV NXP</p>	 <p><b>BLC8G27LS-180AVZ</b> Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 14DB SOT12753</p>	 <p><b>BLC8G27LS-160AV</b> NXP BLC8G27LS-160AV NXP</p>
 <p><b>BLC8G27LS-210PVZ</b> Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 17DB SOT12513</p>	 <p><b>BLC8G27LS-210PVY</b> Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 17DB SOT12513</p>	 <p><b>BLC8G27LS-160AVJ</b> Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 14.3DB SOT12751</p>	 <p><b>BLC8G27LS-180AV</b> NXP BLC8G27LS-180AV NXP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">BLC8G27LS-180AVY Ampleon</a>	<a href="#">BLC8G27LS-180AVY Datenblatt</a>	<a href="#">BLC8G27LS-180AVY-Datenblätter</a>	<a href="#">BLC8G27LS-180AVY PDF</a>	<a href="#">Ampleon BLC8G27LS-180AVY</a>
<a href="#">BLC8G27LS-180AVY Electronic</a>	<a href="#">BLC8G27LS-180AVY-Komponenten</a>	<a href="#">BLC8G27LS-180AVY-Verteiler</a>	<a href="#">BLC8G27LS-180AVY-Bild</a>	<a href="#">BLC8G27LS-180AVY-Teil</a>
<a href="#">BLC8G27LS-180AVY Preis</a>	<a href="#">BLC8G27LS-180AVY Hersteller</a>	<a href="#">BLC8G27LS-180AVY Bild</a>	<a href="#">BLC8G27LS-180AVY Aktie</a>	<a href="#">BLC8G27LS-180AVY Inventar</a>
<a href="#">BLC8G27LS-180AVY Neu</a>	<a href="#">BLC8G27LS-180AVY Original</a>	<a href="#">BLC8G27LS-180AVY garantiert</a>	<a href="#">BLC8G27LS-180AVY RFQ</a>	<a href="#">BLC8G27LS-180AVY Online bestellen</a>