

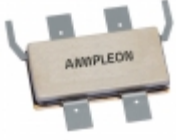






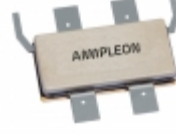
	<p><b>BLC8G24LS-241AVY</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BLC8G24LS-241AVY</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Ampleon</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> RF FET LDMOS 65V 14.5DB SOT12521</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BLC8G24LS-241AVY.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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

Teilenummer	<a href="#">BLC8G24LS-241AVY</a>
Hersteller	<a href="#">Ampleon</a>
Beschreibung	RF FET LDMOS 65V 14.5DB SOT12521
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">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	SOT1252-1
Serie	-
Leistung	56W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-1252-1
Rauschmaß	-
Gewinnen	14.5dB
Frequenz	2.3GHz ~ 2.4GHz
Aktuelle Bewertung	-
Strom - Test	500mA

BLC8G24LS-241AVY Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BLC8G24LS-241AVY-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BLC8G24LS-241AVY Ampleon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ BLC8G24LS-241AVY E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BLC8G27LS-100AVZ</b> Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 15.5DB SOT12751</p>	 <p><b>BLC8G24LS-241AVZ</b> Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 14.5DB SOT12521</p>	 <p><b>BLC8G24LS-240AVZ</b> Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 14.5DB SOT12521</p>	 <p><b>BLC8G24LS-240AVY</b> Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 14.5DB SOT12521</p>
 <p><b>BLC8G24LS-240AV</b> NXP BLC8G24LS-240AV NXP</p>	 <p><b>BLC8G27LS-140AV</b> NXP BLC8G27LS-140AV NXP</p>	 <p><b>BLC8G24LS-240AVJ</b> NXP USA Inc. TRANS RF 240W 65V LDMOS SOT1252</p>	 <p><b>BLC8G27LS-140AVY</b> Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 65V 14.5DB SOT12751</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BLC8G24LS-241AVY Ampleon</a>	<a href="#">BLC8G24LS-241AVY Datenblatt</a>	<a href="#">BLC8G24LS-241AVY-Datenblätter</a>	<a href="#">BLC8G24LS-241AVY PDF</a>	<a href="#">Ampleon BLC8G24LS-241AVY</a>
<a href="#">BLC8G24LS-241AVY Electronic</a>	<a href="#">BLC8G24LS-241AVY-Komponenten</a>	<a href="#">BLC8G24LS-241AVY-Verteiler</a>	<a href="#">BLC8G24LS-241AVY-Bild</a>	<a href="#">BLC8G24LS-241AVY-Teil</a>
<a href="#">BLC8G24LS-241AVY Preis</a>	<a href="#">BLC8G24LS-241AVY Hersteller</a>	<a href="#">BLC8G24LS-241AVY Bild</a>	<a href="#">BLC8G24LS-241AVY Aktie</a>	<a href="#">BLC8G24LS-241AVY Inventar</a>
<a href="#">BLC8G24LS-241AVY Neu</a>	<a href="#">BLC8G24LS-241AVY Original</a>	<a href="#">BLC8G24LS-241AVY garantiert</a>	<a href="#">BLC8G24LS-241AVY RFQ</a>	<a href="#">BLC8G24LS-241AVY Online bestellen</a>