
	<h2 style="color: red;">BLP05H6110XRGY</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">BLP05H6110XRGY</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Ampleon</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	<a href="#">RF FET LDMOS 135V 27DB SOT12242</a>
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.BLP05H6110XRGY.pdf</a> <a href="#">2.BLP05H6110XRGY.pdf</a> <a href="#">3.BLP05H6110XRGY.pdf</a>
<b>RoHS Status:</b>	<a href="#">Bleifrei / RoHS-konform</a>	
<b>Lagerzustand:</b>	<a href="#">New original, Stock Available.</a>	
<b>Liefern von:</b>	<a href="#">Hong Kong</a>	
<b>Versandweg:</b>	<a href="#">DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</a>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		








### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BLP05H6110XRGY</a>
Hersteller	<a href="#">Ampleon</a>
Beschreibung	<a href="#">RF FET LDMOS 135V 27DB SOT12242</a>
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Prüfung	<a href="#">50V</a>
Spannung - Nennwert	<a href="#">135V</a>
Transistor-Typ	<a href="#">LDMOS (Dual), Common Source</a>
Serie	<a href="#">-</a>
Leistung	<a href="#">110W</a>
Verpackung	<a href="#">Tape &amp; Reel (TR)</a>
Verpackung / Gehäuse	<a href="#">SOT-1224-2</a>
Rauschmaß	<a href="#">-</a>
Gewinnen	<a href="#">27dB</a>
Frequenz	<a href="#">108MHz</a>
Aktuelle Bewertung	<a href="#">-</a>
Strom - Test	<a href="#">20mA</a>

BLP05H6110XRGY Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BLP05H6110XRGY-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BLP05H6110XRGY Ampleon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ BLP05H6110XRGY E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>BLP05H6150XRGY</b> Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 135V 27DB SOT12242</p>	 <p><b>BLP05H6110XRY</b> Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 135V 27DB SOT12232</p>	 <p><b>BLP05H6350XRGY</b> Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 135V 27DB SOT12242</p>	 <p><b>BLP05H6150XRY</b> Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 135V 27DB SOT12232</p>
 <p><b>BLP05H6350XRY</b> Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 135V 27DB SOT12232</p>	 <p><b>BLP0427M9S20Z</b> Ampleon BLP0427M9S20/TO270/REELDP</p>	 <p><b>BLP0427M9S20GZ</b> Ampleon BLP0427M9S20GZ/SOT1483/REELDP</p>	 <p><b>BLP05H6250XRGY</b> Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 135V 27DB SOT12242</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BLP05H6110XRGY Ampleon</a>	<a href="#">BLP05H6110XRGY Datenblatt</a>	<a href="#">BLP05H6110XRGY-Datenblätter</a>	<a href="#">BLP05H6110XRGY PDF</a>	<a href="#">Ampleon BLP05H6110XRGY</a>
<a href="#">BLP05H6110XRGY Electronic</a>	<a href="#">BLP05H6110XRGY-Komponenten</a>	<a href="#">BLP05H6110XRGY-Verteiler</a>	<a href="#">BLP05H6110XRGY-Bild</a>	<a href="#">BLP05H6110XRGY-Teil</a>
<a href="#">BLP05H6110XRGY Preis</a>	<a href="#">BLP05H6110XRGY Hersteller</a>	<a href="#">BLP05H6110XRGY Bild</a>	<a href="#">BLP05H6110XRGY Aktie</a>	<a href="#">BLP05H6110XRGY Inventar</a>
<a href="#">BLP05H6110XRGY Neu</a>	<a href="#">BLP05H6110XRGY Original</a>	<a href="#">BLP05H6110XRGY garantiert</a>	<a href="#">BLP05H6110XRGY RFQ</a>	<a href="#">BLP05H6110XRGY Online bestellen</a>