









	<h2 style="color: red;">APT6017LLLG</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">APT6017LLLG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 600V 35A TO-264
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">APT6017LLLG.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">APT6017LLLG</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 600V 35A TO-264
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 2.5mA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-264 [L]
Serie	POWER MOS 7®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	170 mOhm @ 17.5A, 10V
Verlustleistung (max)	500W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-264-3, TO-264AA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	4500pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	100nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	600V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	35A (Tc)

APT6017LLLG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APT6017LLLG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APT6017LLLG Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ APT6017LLLG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>APT6017LFLG</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH 600V 35A TO-264</p>	 <p><b>APT6018JN</b> APT IGBT Modules</p>	 <p><b>APT6020LVR</b> IXYS APT6020LVR IXYS</p>	 <p><b>APT6017JFLL</b> APT IGBT Modules</p>
 <p><b>APT6021BFLL</b> APT APT6021BFLL APT</p>	 <p><b>APT6017LLL</b> APT IGBT Modules</p>	 <p><b>APT6025BFLLG</b> APT APT6025BFLLG APT</p>	 <p><b>APT6017JLL</b> APT IGBT Modules</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">APT6017LLLG Microsemi</a>	<a href="#">APT6017LLLG Datenblatt</a>	<a href="#">APT6017LLLG-Datenblätter</a>	<a href="#">APT6017LLLG PDF</a>	<a href="#">Microsemi APT6017LLLG</a>
<a href="#">APT6017LLLG Electronic</a>	<a href="#">APT6017LLLG-Komponenten</a>	<a href="#">APT6017LLLG-Verteiler</a>	<a href="#">APT6017LLLG-Bild</a>	<a href="#">APT6017LLLG-Teil</a>
<a href="#">APT6017LLLG Preis</a>	<a href="#">APT6017LLLG Hersteller</a>	<a href="#">APT6017LLLG Bild</a>	<a href="#">APT6017LLLG Aktie</a>	<a href="#">APT6017LLLG Inventar</a>
<a href="#">APT6017LLLG Neu</a>	<a href="#">APT6017LLLG Original</a>	<a href="#">APT6017LLLG garantiert</a>	<a href="#">APT6017LLLG RFQ</a>	<a href="#">APT6017LLLG Online bestellen</a>