









	<h2 style="color: red;">APTGLQ40DDA120CT3G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">APTGLQ40DDA120CT3G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> PWR MOD IGBT4 1200V 700A SP6</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">APTGLQ40DDA120CT3G.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <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="#">APTGLQ40DDA120CT3G</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	PWR MOD IGBT4 1200V 700A SP6
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-IGBTs-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	1200V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	2.4V @ 15V, 40A
Supplier Device-Gehäuse	SP6
Serie	-
Leistung - max	250W
Verpackung / Gehäuse	SP6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 175°C (TJ)
NTC-Thermistor	Yes
Befestigungsart	Through Hole
Eingangskapazität (Cies) @ VCE	2.3nF @ 25V
Eingang	Standard
IGBT-Typ	Trench Field Stop
Strom - Collector Cutoff (Max)	100µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	75A
Konfiguration	Dual Boost Chopper

APTGLQ40DDA120CT3G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APTGLQ40DDA120CT3G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APTGLQ40DDA120CT3G Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ APTGLQ40DDA120CT3G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>APTGLQ300H65G</b> Microsemi Corporation PWR MOD IGBT4 650V 600A SP6</p>	 <p><b>APTGLQ50H65T1G</b> Microsemi POWER MODULE - IGBT</p>	 <p><b>APTGLQ50DDA65T3G</b> Microsemi POWER MODULE - IGBT</p>	 <p><b>APTGLQ30H65T3G</b> Microsemi POWER MODULE - IGBT</p>
 <p><b>APTGLQ300A120G</b> Microsemi POWER MODULE - IGBT</p>	 <p><b>APTGLQ40H120T1G</b> Microsemi Corporation PWR MOD IGBT4 1200V 75A SP1</p>	 <p><b>APTGLQ40HR120CT3G</b> Microsemi Corporation PWR MOD PHASE LEG/DUAL CE SP3F</p>	  <p><b>APTGLQ400A120T6G</b> Microsemi Corporation PWR MOD IGBT4 1200V 700A SP6</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

<a href="#">APTGLQ40DDA120CT3G Microsemi</a>	<a href="#">APTGLQ40DDA120CT3G Datenblatt</a>	<a href="#">APTGLQ40DDA120CT3G-Datenblätter</a>	<a href="#">APTGLQ40DDA120CT3G PDF</a>	<a href="#">Microsemi APTGLQ40DDA120CT3G</a>
<a href="#">APTGLQ40DDA120CT3G Electronic</a>	<a href="#">APTGLQ40DDA120CT3G-Komponenten</a>	<a href="#">APTGLQ40DDA120CT3G-Verteiler</a>	<a href="#">APTGLQ40DDA120CT3G-Bild</a>	<a href="#">APTGLQ40DDA120CT3G-Teil</a>
<a href="#">APTGLQ40DDA120CT3G Aktie</a>	<a href="#">APTGLQ40DDA120CT3G Inventar</a>	<a href="#">APTGLQ40DDA120CT3G Preis</a>	<a href="#">APTGLQ40DDA120CT3G Hersteller</a>	<a href="#">APTGLQ40DDA120CT3G Bild</a>
<a href="#">APTGLQ40DDA120CT3G RFQ</a>	<a href="#">APTGLQ40DDA120CT3G Online bestellen</a>	<a href="#">APTGLQ40DDA120CT3G Neu</a>	<a href="#">APTGLQ40DDA120CT3G Original</a>	<a href="#">APTGLQ40DDA120CT3G garantiert</a>