









	<h2 style="color: red;">APT50MC120JCU2</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">APT50MC120JCU2</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 1200V SOT227
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">APT50MC120JCU2.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="#">APT50MC120JCU2</a>
Hersteller	<a href="#">Microsemi</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 1200V SOT227
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	2.3V @ 1mA (Typ)
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	SOT-227
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	34 mOhm @ 50A, 20V
Verlustleistung (max)	300W (Tc)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	SOT-227-4, miniBLOC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Chassis Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2980pF @ 1000V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	179nC @ 20V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	1200V (1.2kV)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	71A

APT50MC120JCU2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APT50MC120JCU2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APT50MC120JCU2 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ APT50MC120JCU2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>APT50M85B2VFR</b> APT APT50M85B2VFR APT</p>	 <p><b>APT51F50J</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH 500V 51A SOT-227</p>	 <p><b>APT50M85JVRX</b> APT IGBT Modules</p>	 <p><b>APT50N50JVR</b> IGBT Module IGBT Modules</p>
 <p><b>APT50M85JVR</b> APT IGBT Modules</p>	 <p><b>APT50N60JCU2</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH 600V 52A SOT-227</p>	 <p><b>APT50M85LVR</b> APT APT50M85LVR APT</p>	 <p><b>APT50N50</b> IGBT Module IGBT Modules</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">APT50MC120JCU2 Microsemi</a>	<a href="#">APT50MC120JCU2 Datenblatt</a>	<a href="#">APT50MC120JCU2-Datenblätter</a>	<a href="#">APT50MC120JCU2 PDF</a>	<a href="#">Microsemi APT50MC120JCU2</a>
<a href="#">APT50MC120JCU2 Electronic</a>	<a href="#">APT50MC120JCU2-Komponenten</a>	<a href="#">APT50MC120JCU2-Verteiler</a>	<a href="#">APT50MC120JCU2-Bild</a>	<a href="#">APT50MC120JCU2-Teil</a>
<a href="#">APT50MC120JCU2 Preis</a>	<a href="#">APT50MC120JCU2 Hersteller</a>	<a href="#">APT50MC120JCU2 Bild</a>	<a href="#">APT50MC120JCU2 Aktie</a>	<a href="#">APT50MC120JCU2 Inventar</a>
<a href="#">APT50MC120JCU2 Neu</a>	<a href="#">APT50MC120JCU2 Original</a>	<a href="#">APT50MC120JCU2 garantiert</a>	<a href="#">APT50MC120JCU2 RFQ</a>	<a href="#">APT50MC120JCU2 Online bestellen</a>