





	<h2 style="color: red;">C3M0120090J</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C3M0120090J</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cree</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 900V 22A
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C3M0120090J.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	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">C3M0120090J</a>
Hersteller	<a href="#">Cree</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 900V 22A
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	3.5V @ 3mA
Vgs (Max)	+18V, -8V
Technologie	SICFET (Silicon Carbide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK-7
Serie	C3M™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	155 mOhm @ 15A, 15V
Verlustleistung (max)	83W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-8, D²Pak (7 Leads + Tab), TO-263CA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	350pF @ 600V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	17.3nC @ 15V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	15V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	900V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	22A (Tc)

C3M0120090J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C3M0120090J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C3M0120090J Cree mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C3M0120090J E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C3M0120090D</b> Cree Wolfspeed 900V, 120 MOHM, G3 SIC MOSFET</p>	 <p><b>C3M0075120K</b> Cree Wolfspeed MOSFET N-CH 1200V 30.8A TO247-4</p>	 <p><b>C3M0120100J</b> Cree/Wolfspeed 1000V, 120 MOHM, G3 SIC MOSFET</p>	 <p><b>C3M0075120K</b> Cree/Wolfspeed MOSFET N-CH SICFET 1.2KV TO247-4</p>
 <p><b>C3M0120090J-TR</b> Cree/Wolfspeed MOSFET N-CH 900V 22A</p>	 <p><b>C3M0120100J</b> Cree Wolfspeed MOSFET N-CH 1000V 22A D2PAK-7</p>	 <p><b>C3M0120090J</b> Cree Wolfspeed MOSFET N-CH 900V 22A</p>	 <p><b>C3M0120090J-TR</b> Cree Wolfspeed MOSFET N-CH 900V 22A</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C3M0120090J Cree</a>	<a href="#">C3M0120090J Datenblatt</a>	<a href="#">C3M0120090J-Datenblätter</a>	<a href="#">C3M0120090J PDF</a>	<a href="#">Cree C3M0120090J</a>
<a href="#">C3M0120090J Electronic</a>	<a href="#">C3M0120090J-Komponenten</a>	<a href="#">C3M0120090J-Verteiler</a>	<a href="#">C3M0120090J-Bild</a>	<a href="#">C3M0120090J-Teil</a>
<a href="#">C3M0120090J Preis</a>	<a href="#">C3M0120090J Hersteller</a>	<a href="#">C3M0120090J Bild</a>	<a href="#">C3M0120090J Aktie</a>	<a href="#">C3M0120090J Inventar</a>
<a href="#">C3M0120090J Neu</a>	<a href="#">C3M0120090J Original</a>	<a href="#">C3M0120090J garantiert</a>	<a href="#">C3M0120090J RFQ</a>	<a href="#">C3M0120090J Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited