
	<h2 style="color: #e67e22;">C3M0065090J</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C3M0065090J</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cree Wolfspeed</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 900V 35A D2PAK-7</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C3M0065090J.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="#">C3M0065090J</a>
Hersteller	<a href="#">Cree Wolfspeed</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 900V 35A D2PAK-7
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	2.1V @ 5mA
Vgs (Max)	+19V, -8V
Technologie	SiC-FET (Silicon Carbide)
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK-7
Serie	C3M™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	78 mOhm @ 20A, 15V
Verlustleistung (max)	113W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-8, D²Pak (7 Leads + Tab), TO-263CA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	52 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	660pF @ 600V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	30nC @ 15V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	15V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	900V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 900V 35A (Tc) 113W (Tc) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	35A (Tc)

C3M0065090J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C3M0065090J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C3M0065090J Cree Wolfspeed mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C3M0065090J E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C3M0065100J-TR</b> Cree Wolfspeed 1000V, 65 MOHM, G3 SIC MOSFET</p>	 <p><b>C3M0065090D</b> Cree/Wolfspeed MOSFET N-CH 900V 36A TO247-3</p>	 <p><b>C3M0065090D</b> Cree Wolfspeed MOSFET N-CH 900V 36A TO247-3</p>	 <p><b>C3M0065100J</b> Cree Wolfspeed MOSFET N-CH 1000V 35A D2PAK-7</p>
 <p><b>C3M</b> Switchcraft Inc. CONN AUDIO 3POS MALE PANEL MOUNT</p>	 <p><b>C3M0065090J-TR</b> Cree Wolfspeed MOSFET N-CH 900V 35A D2PAK-7</p>	 <p><b>C3M0065100J</b> Cree/Wolfspeed 1000V, 65 MOHM, G3 SIC MOSFET</p>	 <p><b>C3M0030090K</b> Cree Wolfspeed ZFET 900V, 30 MOHM, G3 SIC MOSFE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C3M0065090J Cree Wolfspeed</a>	<a href="#">C3M0065090J Datenblatt</a>	<a href="#">C3M0065090J-Datenblätter</a>	<a href="#">C3M0065090J PDF</a>	<a href="#">Cree Wolfspeed C3M0065090J</a>
<a href="#">C3M0065090J Electronic</a>	<a href="#">C3M0065090J-Komponenten</a>	<a href="#">C3M0065090J-Verteiler</a>	<a href="#">C3M0065090J-Bild</a>	<a href="#">C3M0065090J-Teil</a>
<a href="#">C3M0065090J Preis</a>	<a href="#">C3M0065090J Hersteller</a>	<a href="#">C3M0065090J Bild</a>	<a href="#">C3M0065090J Aktie</a>	<a href="#">C3M0065090J Inventar</a>
<a href="#">C3M0065090J Neu</a>	<a href="#">C3M0065090J Original</a>	<a href="#">C3M0065090J garantiert</a>	<a href="#">C3M0065090J RFQ</a>	<a href="#">C3M0065090J 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