








	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CCS050M12CM2</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cree Wolfspeed</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET 6N-CH 1200V 87A MODULE</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CCS050M12CM2.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">CCS050M12CM2</a>
Hersteller	<a href="#">Cree Wolfspeed</a>
Beschreibung	MOSFET 6N-CH 1200V 87A MODULE
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 @ 2.5mA
Supplier Device-Gehäuse	Module
Serie	Z-FET™ Z-Rec™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	34 mOhm @ 50A, 20V
Leistung - max	337W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Module
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Chassis Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	52 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2.810nF @ 800V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	180nC @ 20V
Typ FET	6 N-Channel (3-Phase Bridge)
FET-Merkmal	Silicon Carbide (SiC)
Drain-Source-Spannung (Vdss)	1200V (1.2kV)
detaillierte Beschreibung	Mosfet Array 6 N-Channel (3-Phase Bridge) 1200V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	87A (Tc)

CCS050M12CM2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CCS050M12CM2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CCS050M12CM2 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 CCS050M12CM2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CCS020M12CM2</b> Cree Wolfspeed MOSFET 6N-CH 1200V 29.5A MODULE</p>	 <p><b>CCS050M12CM2</b> Cree/Wolfspeed MOSFET 6N-CH 1200V 87A MODULE</p>	 <p><b>CCS10/3</b> B+B SmartWorx, Inc. PUSH JUMPER 3POLE 10MM TB 20PC</p>	 <p><b>CCS-WRL4-880</b> Omron Automation &amp; Safety WASHDOWN 4 IR</p>
 <p><b>CCS12-S8-C0</b> Panduit CBL CLIP P-TYPE BLACK FASTENER</p>	 <p><b>CCS12-S8-M</b> Panduit CBL CLIP P-TYPE NATURAL FASTENER</p>	 <p><b>CCS12-S8-C</b> Panduit CBL CLIP P-TYPE NATURAL FASTENER</p>	 <p><b>CCS-WRL-4660</b> Omron Automation &amp; Safety WASHDOWN RING 4 RED</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CCS050M12CM2 Cree Wolfspeed</a>	<a href="#">CCS050M12CM2 Datenblatt</a>	<a href="#">CCS050M12CM2-Datenblätter</a>	<a href="#">CCS050M12CM2 PDF</a>	<a href="#">Cree Wolfspeed CCS050M12CM2</a>
<a href="#">CCS050M12CM2 Electronic</a>	<a href="#">CCS050M12CM2-Komponenten</a>	<a href="#">CCS050M12CM2-Verteiler</a>	<a href="#">CCS050M12CM2-Bild</a>	<a href="#">CCS050M12CM2-Teil</a>
<a href="#">CCS050M12CM2 Preis</a>	<a href="#">CCS050M12CM2 Hersteller</a>	<a href="#">CCS050M12CM2 Bild</a>	<a href="#">CCS050M12CM2 Aktie</a>	<a href="#">CCS050M12CM2 Inventar</a>
<a href="#">CCS050M12CM2 Neu</a>	<a href="#">CCS050M12CM2 Original</a>	<a href="#">CCS050M12CM2 garantiert</a>	<a href="#">CCS050M12CM2 RFQ</a>	<a href="#">CCS050M12CM2 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