

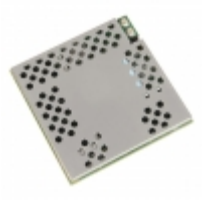




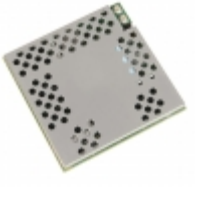


	<h2 style="color: #E67E22;">CC-WMX-L87C-TE</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CC-WMX-L87C-TE</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Digi International</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOD WI-I.MX6 50 PCS PACK
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CC-WMX-L87C-TE.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2550 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CC-WMX-L87C-TE</a>
Hersteller	<a href="#">Digi International</a>
Beschreibung	MOD WI-I.MX6 50 PCS PACK
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; RF Transceiver Module</a>
Teilstatus	2550 pcs Stock
Spannungsversorgung	-
Serie	ConnectCore® 6
Serielle Schnittstellen	-
Empfindlichkeit	-
RF Familie / Standard	Bluetooth, WiFi
Protokoll	802.11a/b/g/n, Bluetooth v4.0
Leistung	2dBm
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Module
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Card Edge
Modulation	-
Speichergröße	4GB Flash, 1GB DRAM
Frequenz	2.4GHz ~ 2.48GHz, 4.9GHz ~ 5.8GHz
Datenrate	150Mbps
Strom - senden	-
Strom - empfangen	-
Antennentyp	-

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>CC-WMX-L96C-TE</b> Digi International MOD WI-I.MX6 50 PCS PACK</p>	 <p><b>CC-WMX-KD79-VK-B</b> Digi International RF TXRX MODULE WIFI U.FL ANT</p>	 <p><b>CC-WMX-L87C-TE10</b> Digi International MODULE WI-I.MX6</p>	 <p><b>CC-WMX-KD79-VK</b> Digi International RF TXRX MODULE WIFI U.FL ANT</p>
 <p><b>CC-WMX-KD69-VM-B</b> Digi International RF TXRX MODULE WIFI U.FL ANT</p>	 <p><b>CC-WMX-L87C-TE-1</b> Digi International MOD WI-I.MX6</p>	 <p><b>CC-WMX-L96C-TE10</b> Digi International MODULE WI-I.MX6</p>	 <p><b>CC-WMX-L76C-TE-1</b> Digi International CONNECTCORE 6 MODULE, I.MX6DUALL</p>

### CC-WMX-L87C-TE Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">CC-WMX-L87C-TE Digi International</a>	<a href="#">CC-WMX-L87C-TE Datenblatt</a>	<a href="#">CC-WMX-L87C-TE-Datenblätter</a>	<a href="#">CC-WMX-L87C-TE PDF</a>	<a href="#">Digi International CC-WMX-L87C-TE</a>
<a href="#">CC-WMX-L87C-TE Electronic</a>	<a href="#">CC-WMX-L87C-TE-Komponenten</a>	<a href="#">CC-WMX-L87C-TE-Verteiler</a>	<a href="#">CC-WMX-L87C-TE-Bild</a>	<a href="#">CC-WMX-L87C-TE-Teil</a>
<a href="#">CC-WMX-L87C-TE Preis</a>	<a href="#">CC-WMX-L87C-TE Hersteller</a>	<a href="#">CC-WMX-L87C-TE Bild</a>	<a href="#">CC-WMX-L87C-TE Aktie</a>	<a href="#">CC-WMX-L87C-TE Inventar</a>
<a href="#">CC-WMX-L87C-TE Neu</a>	<a href="#">CC-WMX-L87C-TE Original</a>	<a href="#">CC-WMX-L87C-TE garantiert</a>	<a href="#">CC-WMX-L87C-TE RFQ</a>	<a href="#">CC-WMX-L87C-TE Online bestellen</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

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

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited