



## CR14-MQP/1GE

Fabricant Numéro d'article:	CR14-MQP/1GE
Fabricant / marque	STMicroelectronics
Partie de la description:	IC TYPE-B CHIP I2C ECO 16-SOIC N
Feuilles de données:	CR14-MQP/1GE.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

**CR14-MQP/1GE** 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver CR14-MQP/1GE Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez CR14-MQP/1GE STMicroelectronics avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ CR14-MQP/1GE: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Les spécifications de CR14-MQP/1GE

Numéro d'article	CR14-MQP/1GE	Fabricant / marque	STMicroelectronics
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	4 (72 Hours)
Package / Boîte	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Emballage	Tube
Package composant fournisseur	16-SO	Température de fonctionnement	-20°C ~ 85°C
Description détaillée	RFID Reader IC 13.56MHz ISO 14443 FC 5V 16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	La fréquence	13.56MHz
Type	RFID Reader	Interface	PC
Tension - Alimentation	5V	Normes	ISO 14443
Autres noms	497-5719-1 497-5719-1-ND 497-5719-5 CR14MQP1GE	Quantité en stock	100 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">RF / IF et RFID &gt; RFID, RF accès, surveillance ICs</a>	La description	IC TYPE-B CHIP I2C ECO 16-SOIC N
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

## Mots-clés associés à CR14-MQP/1GE

STMicroelectronics CR14-MQP/1GE	Partie CR14-MQP/1GE	Prix CR14-MQP/1GE	Distributeur CR14-MQP/1GE
CR14-MQP/1GE technique	Action CR14-MQP/1GE	CR14-MQP/1GE Inventaire	CR14-MQP/1GE Fournisseur
Commande en ligne CR14-MQP/1GE	CR14-MQP/1GE Enquête	Image CR14-MQP/1GE	CR14-MQP/1GE Image
CR14-MQP/1GE pdf	Fiche technique CR14-MQP/1GE	Fiche technique CR14-MQP/1GE	CR14-MQP/1GE pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique CR14-MQP/1GE	STMicroelectronics Fabricant	STMicroelectronics CR14-MQP/1GE	

## Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>CR150DX-8</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CR150AL-24</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CR12CM14</b> La description: CR12CM14 MITSUBISHI TO-220 Fabricants: MITSUBISHI En stock: Nouvel original, stock 4600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CR12CM-8</b> La description: CR12CM-8 MITSUBISHI TO-220 Fabricants: MITSUBISHI En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CR1206-J-1R5ELF</b> La description: RES SMD 1.5 OHM 5% 1/4W 1206 Fabricants: Bourns, Inc. En stock: Nouvel original, stock 800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CR150-120</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CR150DY-12</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CR12CM</b> La description: CR12CM MIT TO220 Fabricants: MIT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CR150DX-20</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CR105-101KC</b> La description: CR105-101KC SUMIDA SMD Fabricants: Sumida Corporation En stock: Nouvel original, stock 500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CR10C-16</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CR150-080R</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CR12CM16</b> La description: CR12CM16 MITSUBISHI TO-220 Fabricants: MITSUBISHI En stock: Nouvel original, stock 4800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CR150DY-24</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CR12CM12</b> La description: CR12CM12 MITSUBISHI TO-220 Fabricants: MITSUBISHI En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CR150-120R</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CR1210-4W-3320FT</b> La description: CR1210-4W-3320FT VENKEL SMD Fabricants: VENKEL En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CR12CM-14</b> La description: CR12CM-14 MITSUBISHI TO-220 Fabricants: MITSUBISHI En stock: Nouvel original, stock 3800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CR12CM-12</b> La description: CR12CM-12 MITSUBISH TO-220 Fabricants: MITSUBISHI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CR150-100</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CR150-100R</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CR12CM-16</b> La description: CR12CM-16 MITSUBISHI TO-220 Fabricants: MITSUBISHI En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CR13032-R1</b> La description: CR13032-R1 BIVIG SOP18 Fabricants: BIVIG En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CR10C-12</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CR150DY-4</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CR12CM8</b> La description: CR12CM8 MITSUBISHI TO-220 Fabricants: MITSUBISHI En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CR150DY-10</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CR14-MQP/1GE</b> La description: IC TYPE-B CHIP I2C ECO 16-SOIC N Fabricants: Storm Interface En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CR150-080</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CR150DM-16R</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong