



**20-101-0517**

Fabricant Numéro d'article:	20-101-0517
Fabricant / marque	Digi International
Partie de la description:	MODULE RABBITCORE RCM3100
Feuilles de données:	20-101-0517.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 200 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**20-101-0517** 100% Nouveaux originaux 200 en stock, Trouver 20-101-0517 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez 20-101-0517 Digi International avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ 20-101-0517: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**Les spécifications de 20-101-0517**

Numéro d'article	20-101-0517	Fabricant / marque	Digi International
Séries	RabbitCore®	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C	Description détaillée	RabbitCore® Embedded Module Rabbit 3000 29.4MHz 512KB 512KB
Taille / Dimension	1.85" x 1.65" (47mm x 42mm)	Type de connecteur	2 IDC Headers 2x17
core Processor	Rabbit 3000	Type de module / Conseil	MPU Core
La vitesse	29.4MHz	Co-Processor	-
flash Size	512KB	Taille de la RAM	512KB
Autres noms	201010517 316-1095	Quantité en stock	200 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci)</a> > <a href="#">Modules embarqués - microcontrôleur, microprocesseur</a>	La description	MODULE RABBITCORE RCM3100
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

**Mots-clés associés à 20-101-0517**

Digi International 20-101-0517	Partie 20-101-0517	Prix 20-101-0517	Distributeur 20-101-0517
20-101-0517 technique	Action 20-101-0517	20-101-0517 Inventaire	20-101-0517 Fournisseur
Commande en ligne 20-101-0517	20-101-0517 Enquête	Image 20-101-0517	20-101-0517 Image
20-101-0517 pdf	Fiche technique 20-101-0517	Fiche technique 20-101-0517	20-101-0517 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique 20-101-0517	Digi International Fabricant	Digi International 20-101-0517	Digi International/Maxstream 20-101-0517

**Vous pouvez également être intéressé par:**

 <b>NS9360B-0-C103</b> <b>La description:</b> IC ARM9 MICROPROCESSOR 272BGA <b>Fabricants:</b> Digi International <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>20-99-00127-1</b> <b>La description:</b> 20-99-00127-1 SANDISK BGA <b>Fabricants:</b> SANDISK <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XBP24-Z7UIT-004</b> <b>La description:</b> RF TXRX MODULE 802.15.4 U.FL ANT <b>Fabricants:</b> Digi International <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>20-101-0562</b> <b>La description:</b> MODULE RABBITCORE RCM3410 <b>Fabricants:</b> Digi International <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>20-101-0517</b> <b>La description:</b> MODULE RABBITCORE RCM3100 <b>Fabricants:</b> Digi International <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>FX004NC160</b> <b>La description:</b> IGBT Modules <b>Fabricants:</b> <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>20-68950-01</b> <b>La description:</b> 20-68950-01 NA NA <b>Fabricants:</b> NA <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MVR22HXBRN-151</b> <b>La description:</b> MVR22HXBRN-151 ROHM 2 2 <b>Fabricants:</b> LAPIS Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>R6000B-0-I200</b> <b>La description:</b> R6000B-0-I200 DIGI BGA <b>Fabricants:</b> Digi International <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>DN10470TR-ND</b> <b>La description:</b> DN10470TR-ND DIGI 1210 <b>Fabricants:</b> Digi International <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>20-101-0675</b> <b>La description:</b> MODULE RABBITCORE RCM3710 <b>Fabricants:</b> Digi International <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>20-101-1067</b> <b>La description:</b> MODULE RABBITCORE RCM3305 <b>Fabricants:</b> Digi International <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>20-101-0507</b> <b>La description:</b> MODULE RABBITCORE RCM3000 <b>Fabricants:</b> Digi International <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>NET+50-QIT-3</b> <b>La description:</b> IC ARM7 MPU 32BIT 208QFP <b>Fabricants:</b> Digi International <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>ASP1103QAI</b> <b>La description:</b> ASP1103QAI DIGI QFN <b>Fabricants:</b> Digi International <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>BGA925L6</b> <b>La description:</b> BGA925L6 INFINEON TSLP-6 <b>Fabricants:</b> International Rectifier (Infineon Technologies) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>20-873-806</b> <b>La description:</b> 20-873-806 WECO NA <b>Fabricants:</b> WECO <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>NS9750B-0-I162</b> <b>La description:</b> IC NET+ARM NS9750-0 352BGA <b>Fabricants:</b> Digi International <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>20-99-00128-3</b> <b>La description:</b> 20-99-00128-3 SANDISK BGA <b>Fabricants:</b> SANDISK <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XB24-AUI-001</b> <b>La description:</b> RF TXRX MODULE 802.15.4 U.FL ANT <b>Fabricants:</b> Digi International <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>NS9360B-0-C177</b> <b>La description:</b> IC ARM9 MICROPROCESSOR 272BGA <b>Fabricants:</b> Digi International <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>20-22LM</b> <b>La description:</b> 20-22LM KTRLIHCT LED <b>Fabricants:</b> KTRLIHCT <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>XB24-AUI-001</b> <b>La description:</b> RF TXRX MODULE 802.15.4 U.FL ANT <b>Fabricants:</b> Digi International <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>SN74F04NSR</b> <b>La description:</b> IC INVERTER 6CH 6-1NP 14SOP <b>Fabricants:</b> Luminary Micro / Texas Instruments <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>NET+40-QINRO-4</b> <b>La description:</b> IC MPU 32B 33MHZ LINUX 208QFP <b>Fabricants:</b> Digi International <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>20-101-0520</b> <b>La description:</b> MODULE RABBITCORE RCM3200 <b>Fabricants:</b> Digi International <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>20-01246-001</b> <b>La description:</b> 20-01246-001 SEMTECH DIP <b>Fabricants:</b> Semtech <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>20-101-1139</b> <b>La description:</b> RCM4310 RABBITCORE <b>Fabricants:</b> Digi International <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>NS9750B-A1-I162</b> <b>La description:</b> IC ARM9 MICROPROCESSOR 388BGA <b>Fabricants:</b> Digi International <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>20-77130-06</b> <b>La description:</b> 20-77130-06 SYMBOL MODEL <b>Fabricants:</b> SYMBOL <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>



**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