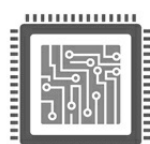


IMAGE NOT AVAILABLE



CC2591RGVRG4

Fabricant Numéro d'article:	CC2591RGVRG4
Fabricant / marque	N/A
Partie de la description:	IC RF FRONT END 2.4GHZ 16-QFN
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2806 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

CC2591RGVRG4 100% New Original 2806 pcs en stock, Trouver le prix CC2591RGVRG4, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter CC2591RGVRG4 avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ CC2591RGVRG4: Info@IC-Components.com

Les spécifications de CC2591RGVRG4

Numéro d'article	CC2591RGVRG4	Fabricant / marque	N/A
Package composant fournisseur	16-VQFN (4x4)	Séries	-
type de RF	802.15.4, Zigbee®	Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	16-VQFN Exposed Pad	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	2 (1 Year)
La fréquence	2.4GHz	Caractéristiques	-
Description détaillée	RF Front End 2.4GHz 802.15.4, Zigbee® 16-VQFN (4x4)	Quantité en stock	2806 pcs Stock
Catégorie	RF / IF et RFID > RF Front-End (LNA + PA)	La description	IC RF FRONT END 2.4GHZ 16-QFN
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS		

Mots-clés associés à CC2591RGVRG4

CC2591RGVRG4	Pièce CC2591RGVRG4	Prix CC2591RGVRG4	Distributeur CC2591RGVRG4
CC2591RGVRG4 Technique	Stock CC2591RGVRG4	Inventaire CC2591RGVRG4	Fournisseur CC2591RGVRG4
Commande en ligne CC2591RGVRG4	Demande CC2591RGVRG4	CC2591RGVRG4 Image	CC2591RGVRG4 Picture
CC2591RGVRG4 pdf	Fiche technique CC2591RGVRG4	Fiche technique CC2591RGVRG4	Fiche technique CC2591RGVRG4 pdf
Télécharger la fiche technique CC2591RGVRG4	Fabricant		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2560ARVMR La description: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 76-VQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2780 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2630F128RHBR La description: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 32-VQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2632 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2550-RTR1 La description: IC RF TX SINGL-CHIP LP 16-QFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 5800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2640R2FRSMR La description: BLUETOOTH SMART SIMPLELINK WIREL Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2564BWRVMR La description: CC2564BWRVMR TI VQFN76 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2810 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2571RHAT La description: IC RF TXRX ISM>1GHZ 40-VQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2717 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2590RGVT La description: IC RF FRONT END 2.4GHZ 16-QFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2788 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC252TTE La description: KOA Speer NA Fabricants: KOA Speer En stock: Nouvel original, stock 2832 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2591RGVT La description: IC RF FRONT END 2.4GHZ 16-QFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2671 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2620F128RGZR La description: IC MCU 2.4GHZ 802.15.4 48VQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2857 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2640F128RSMR La description: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 32VQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 7200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2640F128RGZR La description: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 48-VQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 25900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2630F128RGZR La description: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2704 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2591RGVR La description: IC RF FRONT END 2.4GHZ 16QFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 9400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2640F128RHB La description: CC2640F128RHB TI QFN32 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2887 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2592RGVR La description: IC RF 2.4 GHZ RANGE EXTENDER Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 9100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2640F128RSM La description: CC2640F128RSM TI QFN Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2819 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2564YFVR La description: IC RF TXRX BLUETOOTH 54-DSBGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2784 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2564RVMR La description: IC RF TXRX BLUETOOTH 76-VQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 24200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2564BRVMT La description: IC RF TXRX BLUETOOTH 76-VQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2619 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2564BRVMR La description: IC RF TXRX BLUETOOTH 76-VQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 23100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2590RGVR La description: IC RF FRONT END 2.4GHZ 16-QFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2640R2FRGZR La description: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 48QFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 7000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2640F128 La description: CC2640F128 TI QFN48 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2806 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2591 La description: CC2591 TI QFN Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2647 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2564BYFVR La description: IC RF TXRX BLUETOOTH 54-DSBGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2640F128RHBR La description: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 32VQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 14500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2560AYFVT La description: IC RF TXRX BLUETOOTH 54-DSBGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2640R2FRHBR La description: BLUETOOTH SMART SIMPLELINK WIREL Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2629 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CC2550RSTR La description: IC RF TX SINGL-CHIP LP 16-QFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2660 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com

TEL: 00 852 - 30501935

FAX: 00 852 - 30501945

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