



## STQ-2016Z

<b>Fabricant Numéro d'article:</b>	STQ-2016Z
<b>Fabricant / marque</b>	RFMD
<b>Partie de la description:</b>	IC QUADRATURE MOD DIRECT 16TSSOP
<b>Feuilles de données:</b>	STQ-2016Z.pdf
<b>État sans plomb / État RoHS:</b>	Sans plomb / conforme RoHS
<b>Etat du stock:</b>	Nouvel original, stock 2690 disponible.
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**STQ-2016Z** 100% New Original 2690 pcs en stock, Trouver le prix STQ-2016Z, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter STQ-2016Z RF Solutions avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ STQ-2016Z: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de STQ-2016Z

Numéro d'article	STQ-2016Z	Fabricant / marque	RFMD
Sortie visible	-11.5dBm	style de la coque	4.75 V ~ 5.25 V
Séries	-	État RoHS	Tape & Reel (TR)
type de RF	3dBm	Fréquence RF	700MHz ~ 2.5GHz
Polarisation	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Sortie	Modulator
Autres noms	599-1067-2 STQ2016Z	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Référence fabricant	STQ-2016Z	Hauteur - Dans l'ensemble	-155dBm/Hz
Groupe de fréquence	1.7GHz	Description élargie	RF Modulator IC 700MHz ~ 2.5GHz 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
La description	IC QUADRATURE MOD DIRECT 16TSSOP	Offre actuelle	86mA
Type Coupler	700MHz ~ 2.5GHz	Quantité en stock	2690 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">RF / IF et RFID</a> > <a href="#">Modulateurs RF</a>	La description	IC QUADRATURE MOD DIRECT 16TSSOP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS		

### Mots-clés associés à STQ-2016Z

RF Solutions STQ-2016Z	Pièce STQ-2016Z	Prix STQ-2016Z	Distributeur STQ-2016Z
STQ-2016Z Technique	Stock STQ-2016Z	Inventaire STQ-2016Z	Fournisseur STQ-2016Z
Commande en ligne STQ-2016Z	Demande STQ-2016Z	STQ-2016Z Image	STQ-2016Z Picture
STQ-2016Z pdf	Fiche technique STQ-2016Z	Fiche technique STQ-2016Z	Fiche technique STQ-2016Z pdf
Télécharger la fiche technique STQ-2016Z	Fabricant RF Solutions	RF Solutions STQ-2016Z	

### Vous pouvez également être intéressé par:

 <b>STQ1NK60ZR-AP</b> <b>La description:</b> MOSFET N-CH 600V 0.3A TO-92 <b>Fabricants:</b> STMicroelectronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>STQ2HMK60ZR</b> <b>La description:</b> STQ2HMK60ZR ST TO-92 <b>Fabricants:</b> ST <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2655 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>STQ125R-221QPF</b> <b>La description:</b> DELTA 125 <b>Fabricants:</b> DELTA <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2740 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  <b>STQ1NK60ZR-AP\$F1</b> <b>La description:</b> STQ1NK60ZR-AP\$F1 STM TO-92 <b>Fabricants:</b> STM <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2714 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>LTC5598IUF#TRPBF</b> <b>La description:</b> IC MODULATOR QUADRATURE 24-QFN <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2894 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>MAX2150ETI+T</b> <b>La description:</b> IC MODULATOR 1/Q WIDE 28TQFN <b>Fabricants:</b> Maxim Integrated <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2896 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  <b>STQ1NK60Z</b> <b>La description:</b> STQ1NK60Z ST TO-92 <b>Fabricants:</b> ST <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2772 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>STQ1NC45R-AP</b> <b>La description:</b> MOSFET N-CH 450V 0.5A TO-92 <b>Fabricants:</b> STMicroelectronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 26900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>LTC5598IUF#PBF</b> <b>La description:</b> IC MODULATOR QUADRATURE 24-QFN <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 7300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  <b>STQ3N45K3-AP</b> <b>La description:</b> STM T092 <b>Fabricants:</b> STM <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>RF2850TR7</b> <b>La description:</b> IC DIRECT QUAD MODULATOR 16-QFN <b>Fabricants:</b> RFMD <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2849 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>STQ-1016Z</b> <b>La description:</b> STQ-1016Z SIRENIA TSSOP <b>Fabricants:</b> SIRENIA <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2824 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  <b>STQ1HMK60R</b> <b>La description:</b> ST TO-92 <b>Fabricants:</b> ST <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>STQ1016Z</b> <b>La description:</b> RFMD TSSOP <b>Fabricants:</b> RFMD <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 4400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>STQB125A-7322H</b> <b>La description:</b> DELTA 125 <b>Fabricants:</b> DELTA <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2799 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  <b>STQ2016</b> <b>La description:</b> SIRENIA TSSOP16 <b>Fabricants:</b> SIRENIA <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 7300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>STQ1NC45R</b> <b>La description:</b> STQ1NC45R 原装ST TO-92 <b>Fabricants:</b> ST <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>STQ-1016</b> <b>La description:</b> IC QUADRATURE MOD DIRECT 16TSSOP <b>Fabricants:</b> RFMD <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2807 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  <b>STQ1NK60ZR</b> <b>La description:</b> STQ1NK60ZR ST TO-92 <b>Fabricants:</b> ST <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 51700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>STQ-2016Z</b> <b>La description:</b> IC QUADRATURE MOD DIRECT 16TSSOP <b>Fabricants:</b> RFMD <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2690 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>STQ2NK60ZR-AP</b> <b>La description:</b> ST TO-92 <b>Fabricants:</b> ST <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 10006 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  <b>STQ2016Z</b> <b>La description:</b> SIRENIA SSOP16 <b>Fabricants:</b> SIRENIA <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2658 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>HMC497LP4E</b> <b>La description:</b> IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2792 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>STQ1NK60ZR-AP\$V3</b> <b>La description:</b> STQ1NK60ZR-AP\$V3 ST TO-92 <b>Fabricants:</b> ST <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 46100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>STQ1HMK60R-AP</b> <b>La description:</b> MOSFET N-CH 600V 400MA TO-92 <b>Fabricants:</b> STMicroelectronics <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 39000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>STQ1NE10L</b> <b>La description:</b> STQ1NE10L ST TO-92 <b>Fabricants:</b> ST <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2648 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>AD8345ARE-REEL7</b> <b>La description:</b> IC QUAD MOD 140-1000MHZ 16TSSOP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2716 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  <b>STQ1NE10L/APS</b> <b>La description:</b> ST TO-92 <b>Fabricants:</b> ST <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2830 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT5568EUF#TRPBF</b> <b>La description:</b> IC DIRECT QUADRATURE MOD 16-QFN <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2874 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>ADL5373ACPZ-R7</b> <b>La description:</b> IC MOD QUAD 2.3-3 GHz 24LFCSP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5200 disponible. Citation: <input type="text"/> 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, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong