



VCO190-1900TY

Fabricant Numéro d'article:	VCO190-1900TY
Fabricant / marque	RFMD
Partie de la description:	OSCILLATOR VCO 5V NARROW PCB FR4
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 4800 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

VCO190-1900TY 100% Nouveaux originaux 4800 en stock, Trouver VCO190-1900TY Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez VCO190-1900TY RFMD avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ VCO190-1900TY: Info@IC-Components.com

Les spécifications de VCO190-1900TY

Numéro d'article	VCO190-1900TY	Fabricant / marque	RFMD
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	-	Emballage	Bulk
Température de fonctionnement	-35°C ~ 85°C	Description détaillée	1900MHz Center Frequency 1V ~ 6V Voltage Controlled Oscillator 3 ±3 dBm -15 2nd Harmonic, Typ (dBc)
Taille / Dimension	-	Gamme de fréquences	1850 ~ 1950MHz
la taille	-	Tension - Alimentation	5V
Fréquence - Centre	1900MHz	Tuning tension (VDC)	1V ~ 6V
2e harmonique, Typ (dBc)	-15	Icc Max	15mA
Pousser (MHz / V)	4	Puissance (dBm)	3 ±3
Bruit de phase Typ (dBc / Hz)	-100	Quantité en stock	4800 pcs Stock
Catégorie	Cristaux, oscillateurs, résonateurs > VCO (Voltage Controlled oscillateurs)	La description	OSCILLATOR VCO 5V NARROW PCB FR4
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à VCO190-1900TY

RFMD VCO190-1900TY	Partie VCO190-1900TY	Prix VCO190-1900TY	Distributeur VCO190-1900TY
VCO190-1900TY technique	Action VCO190-1900TY	VCO190-1900TY Inventaire	VCO190-1900TY Fournisseur
Commande en ligne VCO190-1900TY	VCO190-1900TY Enquête	Image VCO190-1900TY	VCO190-1900TY Image
VCO190-1900TY pdf	Fiche technique VCO190-1900TY	Fiche technique VCO190-1900TY	VCO190-1900TY pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique VCO190-1900TY	RFMD Fabricant	RFMD VCO190-1900TY	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>VCO180-16IO7 La description: MOD THYRISTOR 1600V 180A ECOPAC2 Fabricants: IXYS Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VCO180-14IO7 La description: MOD THYRISTOR 1400V 180A ECOPAC2 Fabricants: IXYS Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VCO132-14IO7 La description: MOD THYRISTOR 1400V 130A ECOPAC2 Fabricants: IXYS Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MC33MR2001VVK La description: IC VCO 77GHZ RADAR AUTO VFBGA Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VCO180-08IO7 La description: MOD THYRISTOR 800V 180A ECO-PAC2 Fabricants: IXYS Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC511LP5E La description: VCO 4.8GHZ, 9.6GHZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC510LP5ETR La description: VCO 4.5GHZ, 9GHZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VCO132-12IO7 La description: MOD THYRISTOR 1200V 130A ECOPAC2 Fabricants: IXYS Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC509LP5E La description: VCO 4.15GHZ, 8.3GHZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SPA-1002-25 La description: SPA-1002:25 RFMD SMD Fabricants: RFMD En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>GO1555-IXTE3 La description: OSC VCO 1483.5MHZ ~ 1485MHZ SMD Fabricants: Semtech En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC512LP5E La description: VCO 5.1GHZ, 10.2GHZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>VCO190-1100TY La description: VCO 4.5GHZ, 10.945GHZ Fabricants: NA En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VCO132-18IO7 La description: MOD THYRISTOR 1800V 130A ECOPAC2 Fabricants: IXYS Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VCO132-16IO7 La description: MOD THYRISTOR 1600V 130A ECOPAC2 Fabricants: IXYS Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC513LP5ETR La description: VCO 5.4725GHZ, 10.945GHZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VCO190-395TY La description: VCO190-395TY SIRENZA SMD Fabricants: SIRENZA En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC514LP5E La description: VCO 5.7975GHZ, 11.595GHZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>VCO190-200TY La description: VCO190-200TY SIRENZA SMD Fabricants: SIRENZA En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VCO180-18IO7 La description: MOD THYRISTOR 1800V 180A ECOPAC2 Fabricants: IXYS Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VCO132-08IO7 La description: MOD THYRISTOR 800V 130A ECO-PAC2 Fabricants: IXYS Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>VCO190-1900TY La description: OSCILLATOR VCO 5V NARROW PCB FR4 Fabricants: RFMD En stock: Nouvel original, stock 4800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SPF-5344Z La description: SPF-5344Z RFMD QFN-20 Fabricants: RFMD En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VCO190-2150TY La description: VCO190-2150TY SIRENZA SMD Fabricants: SIRENZA En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UMZ-853-D16-G La description: VCO 3124MHZ 0.5-4.5V 12.7X12.7MM Fabricants: RFMD En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VCO190-1960UY La description: VCO190-1960UY SIRENZA SMD Fabricants: SIRENZA En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>GO1525-CTAE3 La description: OSC VCO 1483.5MHZ ~ 1485MHZ SMD Fabricants: Semtech En stock: Nouvel original, stock 5900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC508LP5ETR La description: VCO 3.875GHZ, 7.75GHZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>RF9810SR La description: RF9810SR RFMD QFN Fabricants: RFMD En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>VCO180-12IO7 La description: MOD THYRISTOR 1200V 180A ECOPAC2 Fabricants: IXYS Corporation En stock: Nouvel original, Stock 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, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong