



SIT1602BI-22-33E-25.000000E

Fabricant Numéro d'article:	SIT1602BI-22-33E-25.000000E
Fabricant / marque	SiTime
Partie de la description:	OSC MEMS 25.0000MHZ LVCMOS SMD
Feuilles de données:	SIT1602BI-22-33E-25.000000E.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 1000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

SIT1602BI-22-33E-25.000000E 100% Nouveaux originaux 1000 en stock, Trouver SIT1602BI-22-33E-25.000000E Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez SIT1602BI-22-33E-25.000000E SiTime avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ SIT1602BI-22-33E-25.000000E: Info@IC-Components.com

Les spécifications de SIT1602BI-22-33E-25.000000E

Numéro d'article	SIT1602BI-22-33E-25.000000E	Fabricant / marque	SiTime
Séries	SiT1602B	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	4-SMD, No Lead	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Description détaillée	25MHz XO (Standard) LVCMOS Oscillator 3.3V Enable/Disable 4-SMD, No Lead	La fréquence	25MHz
évaluations	-	Taille / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Hauteur - Installé (max)	0.032" (0.80mm)	Type	XO (Standard)
Tension - Alimentation	3.3V	Stabilité de la fréquence	±25ppm
Fonction	Enable/Disable	Sortie	LVCMOS
Courant - Alimentation (Max)	4.5mA	Courant - Alimentation (Disable) (Max)	4.2mA
Résonateur de base	MEMS	Quantité en stock	1000 pcs Stock
Catégorie	Cristaux, oscillateurs, résonateurs > Oscillateurs	La description	OSC MEMS 25.0000MHZ LVCMOS SMD
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à SIT1602BI-22-33E-25.000000E

SiTime SIT1602BI-22-33E-25.000000E	Partie SIT1602BI-22-33E-25.000000E	Prix SIT1602BI-22-33E-25.000000E	Distributeur SIT1602BI-22-33E-25.000000E
SIT1602BI-22-33E-25.000000E technique	Action SIT1602BI-22-33E-25.000000E	SIT1602BI-22-33E-25.000000E Inventaire	SIT1602BI-22-33E-25.000000E Fournisseur
Commande en ligne SIT1602BI-22-33E-25.000000E	SIT1602BI-22-33E-25.000000E Enquête	Image SIT1602BI-22-33E-25.000000E	SIT1602BI-22-33E-25.000000E Image
SIT1602BI-22-33E-25.000000E pdf	Fiche technique SIT1602BI-22-33E-25.000000E	Fiche technique SIT1602BI-22-33E-25.000000E	SIT1602BI-22-33E-25.000000E pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique SIT1602BI-22-33E-25.000000E	SiTime Fabricant	SiTime SIT1602BI-22-33E-25.000000E	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>SIT1602AI-11-25E-74.25 La description: SIT1602AI-11-25E-74.25 SITIM SMD Fabricants: SITIM En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SIT1602BC-23-33E-60.000000G La description: -20 TO 70C, 3225, 50PPM, 3.3V, 6 Fabricants: SiTime En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SIT8002AC-13-33S-16 La description: SIT8002AC-13-33S-16 SITIME QFN Fabricants: SiTime En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SIT1602AI-11-18E-12.000000G La description: OSC MEMS 12.0000MHZ H/LV-CMOS Fabricants: SiTime En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SIT8002AC-14-33E-48 La description: SIT8002AC-14-33E-48 SITIME SMD Fabricants: SiTime En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SIT2021AM-S2-33N-127.872000D La description: OSC MEMS 127.8720MHZ LVCMOS SMD Fabricants: SiTime En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SIT1602AC-83-33E-24.57600T La description: SIT1602AC-83-33E-24.57600T SITIME QFN Fabricants: SiTime En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SIT1604AI-82-33E-24.000000Y La description: SIT1604AI-82-33E-24.000000Y SITIME QFN Fabricants: SiTime En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SIT1602AC-83-33E-50.000000T La description: OSC XO 3.3V 50MHZ OE Fabricants: SiTime En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SIT8002AC-23-28E-6 La description: SIT8002AC-23-28E-6 SITIME QFN Fabricants: SiTime En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SIT1604AI-32-33E-24.000000Y La description: SIT1604AI-32-33E-24.000000Y SITIME SMD Fabricants: SiTime En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SIT8002AC-23-18E-50.00000T La description: SIT8002AC-23-18E-50.00000T SITIME QFN Fabricants: SiTime En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SIT8002AC-23-18E-60.00000Y La description: SIT8002AC-23-18E-60.00000Y SITIME QFN Fabricants: SiTime En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SIT1602BI-12-33E-25 La description: SIT1602BI-12-33E-25 SITIME SMD Fabricants: SiTime En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SIT1602AI La description: SIT1602AI SITIME QFN Fabricants: SiTime En stock: Nouvel original, stock 10600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SIT8002AC-13-33S-16.67000Y La description: SIT8002AC-13-33S-16.67000Y SITIME QFN Fabricants: SiTime En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SIT1602AC-83-33E-50.00000T La description: SIT1602AC-83-33E-50.00000T SITIME QFN Fabricants: SiTime En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SIT1602AI-83-33E La description: SIT1602AI-83-33E SITIME SMD Fabricants: SiTime En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SIT8002AC-13-33S-24.00000Y La description: SIT8002AC-13-33S-24.00000Y SITIME QFN Fabricants: SiTime En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SIT3361D01 La description: SIT3361D01 SAMSUNG SOP-16 Fabricants: Samsung Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SIT1602AI-23-33E-25.000000T La description: SIT1602AI-23-33E-25.000000T NA NA Fabricants: NA En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SIT1602AC-83-25E-50.000000T La description: OSC XO 2.5V 50MHZ OE Fabricants: SiTime En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SIT1602AI-32-33E-25.000625Y La description: OSC XO 3.3V 25.000625MHZ OE Fabricants: SiTime En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SIT1602AC-83-33R-20.25000T La description: SIT1602AC-83-33R-20.25000T SITIME QFN Fabricants: SiTime En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SIT3361D01-DO La description: SIT3361D01-DO SAMSUNG DIP-16 Fabricants: Samsung Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SIT3808AI-23-25NZ-74.212500Y La description: OSC MEMS VCXO 74.2125MHZ LVCMOS Fabricants: SiTime En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SIT8002AC-14-33E-19 La description: SIT8002AC-14-33E-19 SITIME SMD Fabricants: SiTime En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SIT1602AC-22-18S-54.000000E La description: OSC XO 1.8V 54MHZ Fabricants: SiTime En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SIT8002AC-14-33S-48.00000Y La description: SIT8002AC-14-33S-48.00000Y SITIME QFN Fabricants: SiTime En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SIT1602AI-22-33E-24.000000T La description: SIT1602AI-22-33E-24.000000T SITIME 3225 Fabricants: SiTime En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text"/> 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