

511MILF

Numéro d'article: **511MILF**
 Description du produit: IC CLK MULTIPLIER PLL 8-SOIC
 Statut RoHS: Sans plomb / conforme à la directive RoHS
 Feuilles de données: [511MILF.pdf](#)

Fabricant / marque: **IDT (Integrated Device Technology)**
 Bateau de: Hong Kong
 Manière d'expédition: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



L'image peut être une représentation.
 Voir les spécifications pour plus de détails sur le produit.

[SOUMETTRE UNE DEMANDE](#)

Détails du produit

Numéro d'article	511MILF	Fabricant	IDT (Integrated Device Technology)
La description	IC CLK MULTIPLIER PLL 8-SOIC	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Fiche technique	511MILF.pdf		
Tension - Alimentation	3.135 V ~ 5.25 V	Type	Clock Generator
Package composant fournisseur	8-SOIC	Séries	LOCO™
Rapport - Entrée: Sortie	1:1	Emballage	Tube
Package / Boîte	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	PLL	Yes
Sortie	CMOS	Autres noms	800-1039 800-1039-5 800-1039-ND ICS511MILF
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C	Nombre de circuits	1
Type de montage	Surface Mount	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Délai de livraison standard du fabricant	12 Weeks	Statut sans plomb / Statut RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Contribution	Clock, Crystal	Fréquence - Max	160MHz
Diviseur / Multiplicateur	No/Yes	Différentiel - Entrée: Sortie	No/No
Numéro de pièce de base	ICS511		

Produits connexes

<p>511MLFT Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC CLK MULTIPLIER PLL 8-SOIC Télécharger: 511MLFT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>511MCB40M000BAG Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) La description: SINGLE FREQUENCY XO, OE PIN 1 Télécharger: 511MCB40M000BAG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>511MCB66M000BAGR Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) La description: SINGLE FREQUENCY XO, OE PIN 1 Télécharger: 511MCB66M000BAGR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>511NAA-ABAG Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) La description: OSC PROG CMOS 3.3V 50PPM EN/DS Télécharger: 511NAA-ABAG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>511MCB66M000BAG Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) La description: SINGLE FREQUENCY XO, OE PIN 1 Télécharger: 511MCB66M000BAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>511NAA-AAAG Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) La description: OSC PROG CMOS 3.3V 50PPM EN/DS Télécharger: 511NAA-AAAG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>511MLF Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC CLK MULTIPLIER PLL 8-SOIC Télécharger: 511MLF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>511MCB39M0625AAGR Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) La description: SINGLE FREQUENCY XO, OE PIN 1 Télécharger: 511MCB39M0625AAGR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>511NAA-BAAG Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) La description: OSC PROG CMOS 3.3V 50PPM EN/DS Télécharger: 511NAA-BAAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>511MCB40M000BAGR Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) La description: SINGLE FREQUENCY XO, OE PIN 1 Télécharger: 511MCB40M000BAGR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>511MCB39M0625AAG Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) La description: SINGLE FREQUENCY XO, OE PIN 1 Télécharger: 511MCB39M0625AAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>511MILFT Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC PLL CLOCK MULTIPLIER 8-SOIC Télécharger: 511MILFT.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags associés

- IDT (Integrated Device Technology) 511MILF
- Prix 511MILF
- Fiche technique PDF 511MILF
- Action 511MILF
- IDT (Integrated Device Technology) 511MILF
- IDT (Integrated Device Technology) 511MILF
- IDT, Integrated Device Technology Inc 511MILF
- Distributeur 511MILF
- Photos de 511MILF
- 511MILF Télécharger la fiche technique
- Acheter 511MILF
- Fournisseur IDT (Integrated Device Technology)
- IDT 511MILF
- Integrated Device Technology (IDT) 511MILF
- Fournisseur 511MILF
- Image 511MILF
- Fiche technique 511MILF
- Acheter IDT (Integrated Device Technology) 511MILF
- Distributeur IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 511MILF