





Intersil


ISL28127FBZ

Numéro d'article:	ISL28127FBZ
Fabricant / marque:	Intersil
Description du produit:	IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC
Feuilles de données:	 ISL28127FBZ.pdf
Statut RoHS	 Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DEMANDE DE DEVIS](#)

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.













Spécifications de ISL28127FBZ

NUMÉRO D'ARTICLE	ISL28127FBZ
FABRICANT	Intersil
LA DESCRIPTION	IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	 ISL28127FBZ.pdf
ALIMENTATION EN TENSION, SIMPLE / DOUBLE (±)	4.5 V ~ 40 V, ±2.25 V ~ 20 V
TENSION - DÉCALAGE D'ENTRÉE	10µV
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	8-SOIC
VITESSE DE BALAYAGE	3.6 V/µs
SÉRIES	-
EMBALLAGE	Tube
PACKAGE / BOÎTE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
LE TYPE DE SORTIE	-
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 125°C
NOMBRE DE CIRCUITS	1
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	2 (1 Year)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GAIN PRODUIT LARGEUR DE BANDE	10MHz
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	General Purpose Amplifier 1 Circuit 8-SOIC
OFFRE ACTUELLE	2.2mA
COURANT - SORTIE / CANAL	45mA
COURANT - POLARISATION D'ENTRÉE	1nA
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	ISL28127
TYPE D'AMPLIFICATEUR	General Purpose

Tags associés

Intersil ISL28127FBZ	Distributeur ISL28127FBZ	Fournisseur ISL28127FBZ
Prix ISL28127FBZ	Photos de ISL28127FBZ	ISL28127FBZ Image
Fiche technique PDF ISL28127FBZ	ISL28127FBZ Télécharger la fiche technique	Fiche technique ISL28127FBZ
Stock ISL28127FBZ	Acheter ISL28127FBZ	Acheter Intersil ISL28127FBZ
Intersil ISL28127FBZ	Fournisseur Intersil	Distributeur Intersil
Intersil ISL28127FBZ		

Produits connexes

 <p>ISL28127FRTBZ Fabricants: Intersil La description: IC OPAMP GP 10MHZ 8TDFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL28118MUZ-T7A Fabricants: Intersil La description: IC OPAMP GP 4MHZ RRO 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL28118MUZ Fabricants: Intersil La description: IC OPAMP GP 4MHZ RRO 8MSOP En stock: 6 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL28127FRTBZ-T7 Fabricants: Intersil La description: IC OPAMP GP 10MHZ 8TDFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL28118FUZ-T7 Fabricants: Intersil La description: IC OPAMP GP 4MHZ RRO 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL28127FRTBZ-T13 Fabricants: Intersil La description: IC OPAMP GP 10MHZ 8TDFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL28127FBZ-T7 Fabricants: Intersil La description: IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL28118FUZ-T7A Fabricants: Intersil La description: IC OPAMP GP 4MHZ RRO 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL28127FBZ-T13 Fabricants: Intersil La description: IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL28118MUZ-T7 Fabricants: Intersil La description: IC OPAMP GP 4MHZ RRO 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISL28118MUZ-T13 Fabricants: Intersil La description: IC OPAMP GP 4MHZ RRO 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISL28127FBZ-T7A Fabricants: Intersil La description: IC OPAMP GP 10MHZ 8SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>