





Cypress Semiconductor


CY26580K0I-2

Numéro d'article:	CY26580K0I-2
Fabricant / marque:	Cypress Semiconductor
Description du produit	IC CLK PACKETCLOCK 20-QSOP
Feuilles de données:	 CY26580K0I-2.pdf
Statut RoHS	 Contient du plomb / Non conforme à 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 CY26580K0I-2

NUMÉRO D'ARTICLE	CY26580K0I-2
FABRICANT	Cypress Semiconductor
LA DESCRIPTION	IC CLK PACKETCLOCK 20-QSOP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
FICHE TECHNIQUE	 CY26580K0I-2.pdf
TENSION - ALIMENTATION	3.14 V ~ 3.47 V
TYPE	Clock Generator, Fanout Distribution, Multiplexer
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	20-QSOP
SÉRIES	PacketClock™
RAPPORT - ENTRÉE: SORTIE	1:2
EMBALLAGE	Tray
PACKAGE / BOÎTE	20-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
PLL	Yes with Bypass
SORTIE	Clock
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 85°C
NOMBRE DE CIRCUITS	1
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
CONTRIBUTION	CMOS
FRÉQUENCE - MAX	133.33MHz
DIVISEUR / MULTIPLIEUR	Yes/No
DIFFÉRENTIEL - ENTRÉE: SORTIE	No/No
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	CY26580

Tags associés

Cypress Semiconductor CY26580K0I-2	Distributeur CY26580K0I-2	Fournisseur CY26580K0I-2
Prix CY26580K0I-2	Photos de CY26580K0I-2	CY26580K0I-2 Image
Fiche technique PDF CY26580K0I-2	CY26580K0I-2 Télécharger la fiche technique	Fiche technique CY26580K0I-2
Stock CY26580K0I-2	Acheter CY26580K0I-2	Acheter Cypress Semiconductor CY26580K0I-2
Cypress Semiconductor CY26580K0I-2	Fournisseur Cypress Semiconductor	Distributeur Cypress Semiconductor
Cypress Semiconductor CY26580K0I-2	Cypress Semiconductor Corp CY26580K0I-2	

Produits connexes

 <p>CY265800I-2T Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC CLK PACKETCLOCK 20-QSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY265800I-2 Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC CLK PACKETCLOCK 20-QSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY27022SXC Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC SS CLOCK GENERATOR 8-SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY26121ZC-21 Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC SS CLOCK GENERATOR 16-TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY27020SXT Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC SS CLOCK GENERATOR 8-SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY26580K0I-2T Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC CLK PACKETCLOCK 20-QSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY26121ZC-21T Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC SS CLOCK GENERATOR 16-TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY27020SXC Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC SS CLOCK GENERATOR 8-SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY26121KZXI-21T Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC SS CLOCK GENERATOR 16-TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY26121ZI-21T Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC SS CLOCK GENERATOR 16-TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY26121KZXI-21 Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC SS CLOCK GENERATOR 16-TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY26121ZI-21 Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC SS CLOCK GENERATOR 16-TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>