




Cypress Semiconductor

CY7B9940V-2AXCT

Numéro d'article:	CY7B9940V-2AXCT
Fabricant / marque:	Cypress Semiconductor
Description du produit:	IC CLK BUFF 10OUT 200MHZ 44LQFP
Feuilles de données:	PDF CY7B9940V-2AXCT.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 CY7B9940V-2AXCT

NUMÉRO D'ARTICLE	CY7B9940V-2AXCT
FABRICANT	Cypress Semiconductor
LA DESCRIPTION	IC CLK BUFF 10OUT 200MHZ 44LQFP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	PDF CY7B9940V-2AXCT.pdf
TENSION - ALIMENTATION	2.97 V ~ 3.63 V
TYPE	Fanout Buffer (Distribution), Zero Delay Buffer
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	44-TQFP (10x10)
SÉRIES	RoboClockII™ Junior
RAPPORT - ENTRÉE: SORTIE	4:10
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	44-LQFP
PLL	Yes
SORTIE	LVTTTL
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	0°C ~ 70°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	Lead free / RoHS Compliant
CONTRIBUTION	LVPECL, LVTTTL
FRÉQUENCE - MAX	200MHz
DIVISEUR / MULTIPLICATEUR	Yes/No
DIFFÉRENTIEL - ENTRÉE: SORTIE	Yes/No
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	CY7B9940

Tags associés

Cypress Semiconductor CY7B9940V-2AXCT	Distributeur CY7B9940V-2AXCT	Fournisseur CY7B9940V-2AXCT
Prix CY7B9940V-2AXCT	Photos de CY7B9940V-2AXCT	CY7B9940V-2AXCT Image
Fiche technique PDF CY7B9940V-2AXCT	CY7B9940V-2AXCT Télécharger la fiche technique	Fiche technique CY7B9940V-2AXCT
Stock CY7B9940V-2AXCT	Acheter CY7B9940V-2AXCT	Acheter Cypress Semiconductor CY7B9940V-2AXCT
Cypress Semiconductor CY7B9940V-2AXCT	Fournisseur Cypress Semiconductor	Distributeur Cypress Semiconductor
Cypress Semiconductor CY7B9940V-2AXCT	Cypress Semiconductor Corp CY7B9940V-2AXCT	

Produits connexes

 <p>CY7B993V-5AXCT Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC CLK BUFF 18OUT 100MHZ 100LQFP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>CY7B9940V-5AXIT Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC CLK BUFF 10OUT 200MHZ 44LQFP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>CY7B9940V-5AXI Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC CLK BUFF 10OUT 200MHZ 44LQFP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>CY7B993V-5AXC Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC CLK BUFF 18OUT 100MHZ 100LQFP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>CY7B9940V-5AXCT Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC CLK BUFF 10OUT 200MHZ 44LQFP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>CY7B9940V-5AXC Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC CLK BUFF 10OUT 200MHZ 44LQFP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>CY7B9940V-2AXIT Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC CLK BUFF 10OUT 200MHZ 44LQFP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>CY7B993V-2AXIT Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC CLK BUFF 18OUT 100MHZ 100LQFP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>CY7B993V-5AXI Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC CLK BUFF 18OUT 100MHZ 100LQFP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>CY7B993V-5AXIT Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC CLK BUFF 18OUT 100MHZ 100LQFP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>CY7B9940V-2AXC Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC CLK BUFF 10OUT 200MHZ 44LQFP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>CY7B9940V-2AXI Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC CLK BUFF 10OUT 200MHZ 44LQFP En stock: Out stock RFQ</p>