



CY14B116L-ZS25XIT

Numéro d'article: **CY14B116L-ZS25XIT**
 Description du produit: IC NVSRAM 16M PARALLEL 44TSOP
 Statut RoHS: Sans plomb / conforme à la directive RoHS
 Feuilles de données: [CY14B116L-ZS25XIT.pdf](#)

Fabricant / marque: Cypress Semiconductor
 Bateau de: Hong Kong
 Manière d'expédition: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

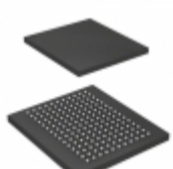
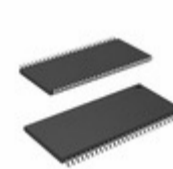
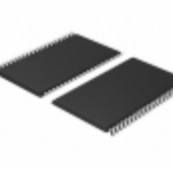

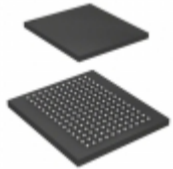
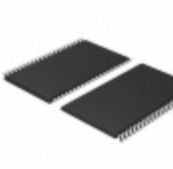




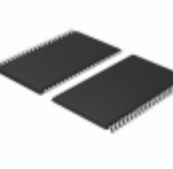

[SOUMETTRE UNE DEMANDE](#)

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

Détails du produit

Numéro d'article	CY14B116L-ZS25XIT	Fabricant	Cypress Semiconductor
La description	IC NVSRAM 16M PARALLEL 44TSOP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Fiche technique	CY14B116L-ZS25XIT.pdf		
Écrire le temps de cycle - Word, Page	25ns	Tension - Alimentation	2.7 V ~ 3.6 V
La technologie	NVSRAM (Non-Volatile SRAM)	Package composant fournisseur	44-TSOP II
Séries	-	Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	44-TSOP (0.400", 10.16mm Width)	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Type de montage	Surface Mount	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Type de mémoire	Non-Volatile	Taille mémoire	16Mb (2M x 8)
Interface mémoire	Parallel	Format de mémoire	NVSRAM
Délai de livraison standard du fabricant	10 Weeks	Statut sans plomb / Statut RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Description détaillée	NVSRAM (Non-Volatile SRAM) Memory IC 16Mb (2M x 8) Parallel 25ns 44-TSOP II	Temps d'accès	25ns

Produits connexes

 <p>CY14B116M-BZ45XIT Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC NVSRAM 16M PARALLEL 165FBGA Télécharger: CY14B116M-BZ45XIT.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY14B116M-ZSP25XIT Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC NVSRAM 16M PARALLEL 54TSOP Télécharger: CY14B116M-ZSP25XIT.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY14B116K-ZS25XI Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC NVSRAM 16M PARALLEL 44TSOP Télécharger: CY14B116K-ZS25XI.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY14B116L-Z45XI Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC NVSRAM 16M PARALLEL 48TSOP I Télécharger: CY14B116L-Z45XI.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY14B116M-BZ45XI Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC NVSRAM 16M PARALLEL 165FBGA Télécharger: CY14B116M-BZ45XI.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY14B116L-ZS25XI Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC NVSRAM 16M PARALLEL 44TSOP Télécharger: CY14B116L-ZS25XI.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY14B116N-BA25XI Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC NVSRAM 16M PARALLEL Télécharger: CY14B116N-BA25XI.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY14B116M-ZSP25XI Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC NVSRAM 16M PARALLEL 54TSOP Télécharger: CY14B116M-ZSP25XI.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY14B108N-ZSP45XIT Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC NVSRAM 8M PARALLEL 54TSOP Télécharger: CY14B108N-ZSP45XIT.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY14B116N-BA25XIT Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC NVSRAM 16M PARALLEL Télécharger: CY14B116N-BA25XIT.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY14B116K-ZS25XIT Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC NVSRAM 16M PARALLEL 44TSOP Télécharger: CY14B116K-ZS25XIT.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY14B116L-Z45XIT Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC NVSRAM 16M PARALLEL 48TSOP I Télécharger: CY14B116L-Z45XIT.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags associés

Cypress Semiconductor CY14B116L-ZS25XIT
 Prix CY14B116L-ZS25XIT
 Fiche technique PDF CY14B116L-ZS25XIT
 Action CY14B116L-ZS25XIT
 Cypress Semiconductor CY14B116L-ZS25XIT
 Cypress Semiconductor CY14B116L-ZS25XIT

Distributeur CY14B116L-ZS25XIT
 Photos de CY14B116L-ZS25XIT
 CY14B116L-ZS25XIT Télécharger la fiche technique
 Acheter CY14B116L-ZS25XIT
 Fournisseur Cypress Semiconductor
 Cypress Semiconductor Corp CY14B116L-ZS25XIT

Fournisseur CY14B116L-ZS25XIT
 Image CY14B116L-ZS25XIT
 Fiche technique CY14B116L-ZS25XIT
 Acheter Cypress Semiconductor CY14B116L-ZS25XIT
 Distributeur Cypress Semiconductor