




STMicroelectronics


M27C2001-55XF1

| | |
|------------------------|---|
| Numéro d'article: | M27C2001-55XF1 |
| Fabricant / marque: | STMicroelectronics |
| Description du produit | IC EPROM 2M PARALLEL 32CDIP |
| Feuilles de données: |  M27C2001-55XF1.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 M27C2001-55XF1

| | |
|--|--|
| NUMÉRO D'ARTICLE | M27C2001-55XF1 |
| FABRICANT | STMicroelectronics |
| LA DESCRIPTION | IC EPROM 2M PARALLEL 32CDIP |
| ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS | Sans plomb / conforme à la directive RoHS |
| FICHE TECHNIQUE |  M27C2001-55XF1.pdf |
| ÉCRIRE LE TEMPS DE CYCLE - WORD, PAGE | - |
| TENSION - ALIMENTATION | 4.75 V ~ 5.25 V |
| LA TECHNOLOGIE | EPROM - UV |
| PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR | 32-CDIP Frit Seal with Window |
| SÉRIES | - |
| EMBALLAGE | Tube |
| PACKAGE / BOÎTE | 32-CDIP (0.600", 15.24mm) Window |
| TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT | 0°C ~ 70°C (TA) |
| TYPE DE MONTAGE | Through Hole |
| NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL) | 3 (168 Hours) |
| TYPE DE MÉMOIRE | Non-Volatile |
| TAILLE MÉMOIRE | 2Mb (256K x 8) |
| INTERFACE MÉMOIRE | Parallel |
| FORMAT DE MÉMOIRE | EPROM |
| STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| DESCRIPTION DÉTAILLÉE | EPROM - UV Memory IC 2Mb (256K x 8) Parallel 55ns 32-CDIP Frit Seal with Window |
| NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE | M27C2001 |
| TEMPS D'ACCÈS | 55ns |

Tags associés

| | | |
|------------------------------------|---|---|
| STMicroelectronics M27C2001-55XF1 | Distributeur M27C2001-55XF1 | Fournisseur M27C2001-55XF1 |
| Prix M27C2001-55XF1 | Photos de M27C2001-55XF1 | M27C2001-55XF1 Image |
| Fiche technique PDF M27C2001-55XF1 | M27C2001-55XF1 Télécharger la fiche technique | Fiche technique M27C2001-55XF1 |
| Stock M27C2001-55XF1 | Acheter M27C2001-55XF1 | Acheter STMicroelectronics M27C2001-55XF1 |
| STMicroelectronics M27C2001-55XF1 | Fournisseur STMicroelectronics | Distributeur STMicroelectronics |
| STMicroelectronics M27C2001-55XF1 | | |

Produits connexes

| | |
|--|--|
|  <p>M27C2001-70C1 Fabricants: STMicroelectronics La description: IC EPROM 2M PARALLEL 32PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>M27C2001-12F6 Fabricants: STMicroelectronics La description: IC EPROM 2M PARALLEL 32CDIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>M27C256B-10C6 Fabricants: STMicroelectronics La description: IC EPROM 256K PARALLEL 32PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>M27C2001-70XF1 Fabricants: STMicroelectronics La description: IC EPROM 2M PARALLEL 32CDIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>M27C2001-12C1 Fabricants: STMicroelectronics La description: IC EPROM 2M PARALLEL 32PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>M27C2001-55C1 Fabricants: STMicroelectronics La description: IC EPROM 2M PARALLEL 32PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>M27C2001-70C6TR Fabricants: STMicroelectronics La description: IC EPROM 2M PARALLEL 32PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>M27C2001-10F6 Fabricants: STMicroelectronics La description: IC EPROM 2M PARALLEL 32CDIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>M27C2001-70C6 Fabricants: STMicroelectronics La description: IC EPROM 2M PARALLEL 32PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>M27C256B-10B6 Fabricants: STMicroelectronics La description: IC EPROM 256K PARALLEL 28DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>M27C2001-12F1 Fabricants: STMicroelectronics La description: IC EPROM 2M PARALLEL 32CDIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>M27C2001-15F1 Fabricants: STMicroelectronics La description: IC EPROM 2M PARALLEL 32CDIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p> |