




Micrel / Microchip Technology

AT30TS750-SS8-T

Numéro d'article:	AT30TS750-SS8-T
Fabricant / marque:	Micrel / Microchip Technology
Description du produit	SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC
Feuilles de données:	1.AT30TS750-SS8-T.pdf 2.AT30TS750-SS8-T.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.




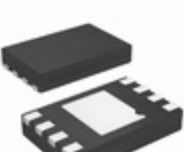




Spécifications de AT30TS750-SS8-T

NUMÉRO D'ARTICLE	AT30TS750-SS8-T
FABRICANT	Micrel / Microchip Technology
LA DESCRIPTION	SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	1.AT30TS750-SS8-T.pdf 2.AT30TS750-SS8-T.pdf
TENSION - ALIMENTATION	2.7 V ~ 5.5 V
CONDITION DE TEST	0°C ~ 85°C (-40°C ~ 125°C)
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	8-SOIC
SÉRIES	-
TYPE DE CAPTEUR	Digital, Local
TEMPÉRATURE DE DÉTECTION - TÉLÉCOMMANDE	-
TEMPÉRATURE DE DÉTECTION - LOCAL	-55°C ~ 125°C
RÉSOLUTION	11 b
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
LE TYPE DE SORTIE	I ² C/SMBus
AUTRES NOMS	AT30TS750-SS8-T-ND AT30TS750-SS8-TTR AT30TS750SS8T
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-55°C ~ 125°C
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTÉRISTIQUES	One-Shot, Output Switch, Programmable Limit, Programmable Resolution, Shutdown Mode
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Temperature Sensor Digital, Local -55°C ~ 125°C 11 b 8-SOIC
PRÉCISION - LE PLUS ÉLEVÉ (LE PLUS BAS)	±1°C (±3°C)

Tags associés

Micrel / Microchip Technology AT30TS750-SS8-T	Distributeur AT30TS750-SS8-T	Fournisseur AT30TS750-SS8-T
Prix AT30TS750-SS8-T	Photos de AT30TS750-SS8-T	AT30TS750-SS8-T Image
Fiche technique PDF AT30TS750-SS8-T	AT30TS750-SS8-T Télécharger la fiche technique	Fiche technique AT30TS750-SS8-T
Stock AT30TS750-SS8-T	Acheter AT30TS750-SS8-T	Acheter Micrel / Microchip Technology AT30TS750-SS8-T
Micrel / Microchip Technology AT30TS750-SS8-T	Fournisseur Micrel / Microchip Technology	Distributeur Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology AT30TS750-SS8-T	Microchip Technology AT30TS750-SS8-T	Roving Networks / Microchip Technology AT30TS750-SS8-T

Produits connexes

 <p>AT30TS750A-SS8M-B Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT30TS750-MA8-T Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UDFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AT30TS750-XM8-B Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT30TS75-XM8-B Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AT30TS750A-MA8M-T Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UDFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT30TS75-SS8-B Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AT30TS750A-SS8M-T Fabricants: Microchip Technology La description: SENSOR TEMP I2C/SMBUS 8SOIC En stock: 405 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT30TS750A-MA8M-T Fabricants: Microchip Technology La description: SENSOR TEMP I2C/SMBUS 8UDFN En stock: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AT30TS75-SS8-T Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT30TS750-XM8-T Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AT30TS750-SS8-B Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT30TS75-XM8-T Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>