



Cantherm

F20A14005ACFA06E

Numéro d'article:	F20A14005ACFA06E
Fabricant / marque:	Cantherm
Description du produit	THERMOSTAT 140 DEG C NC 2SIP
Feuilles de données:	F20A14005ACFA06E.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 F20A14005ACFA06E

NUMÉRO D'ARTICLE	F20A14005ACFA06E
FABRICANT	Cantherm
LA DESCRIPTION	THERMOSTAT 140 DEG C NC 2SIP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	F20A14005ACFA06E.pdf
TOLÉRANCE	±9°F (±5°C)
STYLE DE RACCORDEMENT	Wire Leads - 6" (152.4mm)
TEMPÉRATURE DE COMMUTATION	284°F (140°C)
CYCLES DE COMMUTATION	7K
SÉRIES	F20
RÉINITIALISER LA TEMPÉRATURE	230°F (110°C)
PACKAGE / BOÎTE	Potted - Wire Leads
AUTRES NOMS	317-1014 F1114025ACFA06E F20A14025ACFA06E
TYPE DE MONTAGE	Through Hole
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	5 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
COTE ACTUELLE - DC	-
COURANT NOMINAL - AC	1.6A (250V)
CIRCUIT	SPST-NC

Tags associés

Cantherm F20A14005ACFA06E	Distributeur F20A14005ACFA06E	Fournisseur F20A14005ACFA06E
Prix F20A14005ACFA06E	Photos de F20A14005ACFA06E	F20A14005ACFA06E Image
Fiche technique PDF F20A14005ACFA06E	F20A14005ACFA06E Télécharger la fiche technique	Fiche technique F20A14005ACFA06E
Stock F20A14005ACFA06E	Acheter F20A14005ACFA06E	Acheter Cantherm F20A14005ACFA06E
Cantherm F20A14005ACFA06E	Fournisseur Cantherm	Distributeur Cantherm
Cantherm F20A14005ACFA06E		

Produits connexes

<p>F20A135051ZA0060 Fabricants: Cantherm La description: THERMOSTAT 135 DEG C NC 2SIP En stock: 35 pcs RFQ</p>	<p>F20A13005ACFA06E Fabricants: Cantherm La description: THERMOSTAT 130 DEG C NC 2SIP En stock: Out stock RFQ</p>
<p>F20A14505ACFA06E Fabricants: Cantherm La description: THERMOSTAT 145 DEG C NC 2SIP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>F20A145053600060 Fabricants: Cantherm La description: THERM NC 145C LEAD FRAME 2SIP En stock: Out stock RFQ</p>
<p>F20A135053600060 Fabricants: Cantherm La description: THERM NC 135C LEAD FRAME 2SIP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>F20A15005ACFA06E Fabricants: Cantherm La description: THERMOSTAT 150 DEG C NC 2SIP En stock: Out stock RFQ</p>
<p>F20A140051ZA0060 Fabricants: Cantherm La description: THERMOSTAT 140 DEG C NC 2SIP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>F20A150051ZA0060 Fabricants: Cantherm La description: THERMOSTAT 150 DEG C NC 2SIP En stock: Out stock RFQ</p>
<p>F20A145051ZA0060 Fabricants: Cantherm La description: THERMOSTAT 145 DEG C NC 2SIP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>F20A140053600060 Fabricants: Cantherm La description: THERM NC 140C LEAD FRAME 2SIP En stock: Out stock RFQ</p>
<p>F20A13505ACFA06E Fabricants: Cantherm La description: THERMOSTAT 135 DEG C NC 2SIP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>F20A150053600060 Fabricants: Cantherm La description: THERM NC 150C LEAD FRAME 2SIP En stock: Out stock RFQ</p>