

 **Electro-Films (EFI) / Vishay**


## NTCASCWE3104G

Numéro d'article:	NTCASCWE3104G
Fabricant / marque:	Electro-Films (EFI) / Vishay
Description du produit:	THERM NTC 100KOHM 3977K STUD
Feuilles de données:	 <a href="#">NTCASCWE3104G.pdf</a>
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 NTCASCWE3104G

NUMÉRO D'ARTICLE	NTCASCWE3104G
FABRICANT	Electro-Films (EFI) / Vishay
LA DESCRIPTION	THERM NTC 100KOHM 3977K STUD
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	 <a href="#">NTCASCWE3104G.pdf</a>
SÉRIES	-
RÉSISTANCE EN OHM @ 25 ° C	100k
TOLÉRANCE DE RÉSISTANCE	±2%
PUISSANCE - MAX	500mW
EMBALLAGE	Bulk
PACKAGE / BOÎTE	Nonstandard, Threaded Stud
AUTRES NOMS	BC2390
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 100°C
TYPE DE MONTAGE	Chassis Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	10 Weeks
LONGUEUR - FIL CONDUCTEUR	1.46" (37.00mm)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	NTC Thermistor 100k Nonstandard, Threaded Stud
B25 / 85	3977K
B25 / 75	-
B25 / 50	-
B25 / 100	-
B0 / 50	-
TOLÉRANCE VALEUR B	±0.75%

### Tags associés

Electro-Films (EFI) / Vishay NTCASCWE3104G	Distributeur NTCASCWE3104G	Fournisseur NTCASCWE3104G
Prix NTCASCWE3104G	Photos de NTCASCWE3104G	NTCASCWE3104G Image
Fiche technique PDF NTCASCWE3104G	NTCASCWE3104G Télécharger la fiche technique	Fiche technique NTCASCWE3104G
Stock NTCASCWE3104G	Acheter NTCASCWE3104G	Acheter Electro-Films (EFI) / Vishay NTCASCWE3104G
Electro-Films (EFI) / Vishay NTCASCWE3104G	Fournisseur Electro-Films (EFI) / Vishay	Distributeur Electro-Films (EFI) / Vishay
Electro-Films (EFI) / Vishay NTCASCWE3104G	Electro-Films (EFI) / Vishay NTCASCWE3104G	Vishay Electro-Films NTCASCWE3104G
Phoenix Passive Components / Vishay NTCASCWE3104G		

### Produits connexes

 <p><b>NTCASCWE3154J</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: THERM NTC 150KOHM 4370K PROBE En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NTCASCWE3103F</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: THERM NTC 10KOHM 3977K PROBE En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NTCASCWE3104J</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: THERM NTC 100KOHM 4190K PROBE En stock: 316 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NTCASCWE3103J</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: THERMISTOR NTC 10KOHM 3977K STUD En stock: 353 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NTCASCWE3103FL</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: THERM NTC 10KOHM 3977K PROBE En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NTCALUG03A473HC</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: THERM NTC 47KOHM 3740K RING LUG En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NTCASCWE3104F</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: THERM NTC 100KOHM 4190K PROBE En stock: 428 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NTCASCWE3102J</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: THERMISTOR NTC 1KOHM 3528K STUD En stock: 162 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NTCASCWE3472J</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: THERM NTC 4.7KOHM 3977K STUD En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NTCASCWE3473J</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: THERM NTC 47KOHM 4090K PROBE En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NTCASRFE3C90406</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: THERMISTOR NTC 10KOHM 3984K En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NTCASCWE3222J</b> Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay La description: THERM NTC 2.2KOHM 3977K PROBE En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>