



CA3018

Fabricant Numéro d'article:	CA3018
Fabricant / marque	FLIR
Partie de la description:	CURRENT CLAMP METER CATIII 1000V
Feuilles de données:	CA3018(1).pdf CA3018(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

CA3018 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver CA3018 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez CA3018 FLIR avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ CA3018: Info@IC-Components.com

Les spécifications de CA3018

Numéro d'article	CA3018	Fabricant / marque	FLIR
Séries	CA3000	Description détaillée	Current Meter, Clamp/Probe CAT III 1000V, CAT IV 600V Measures AC Current to 3000A
évaluations	CAT III 1000V, CAT IV 600V	Type	Current Meter, Clamp/Probe
Caractéristiques	Measures AC Current to 3000A	Autres noms	CA3018EXTECH
Quantité en stock	100 pcs Stock	Catégorie	Test et mesure > Équipement - testeurs électriques, sondes actuelle
La description	CURRENT CLAMP METER CATIII 1000V	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à CA3018

FLIR CA3018	Partie CA3018	Prix CA3018	Distributeur CA3018
CA3018 technique	Action CA3018	CA3018 Inventaire	CA3018 Fournisseur
Commande en ligne CA3018	CA3018 Enquête	Image CA3018	CA3018 Image
CA3018 pdf	Fiche technique CA3018	Fiche technique CA3018	CA3018 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique CA3018	FLIR Fabricant	FLIR CA3018	

Vous pouvez également être intéressé par:

 CA3019 La description: CA3019 HARRIS CAN10 Fabricants: HARRIS En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CA3028AE La description: CA3028AE HAS DIP-8P Fabricants: HAS En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CA301AE La description: CA301AE HARRIS DIP-8 Fabricants: HARRIS En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 CA3028A La description: CA3028A RCA CAN8 Fabricants: RCA En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CA3045F/3 La description: CA3045F/3 N/A NA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CA3010A La description: CA3010A HAR CAN8 Fabricants: HAR En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 CA3039 La description: CA3039 INTERSIL SOP14 Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CA3026 La description: CA3026 RCA CAN12 Fabricants: RCA En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CA3020 La description: CA3020 INTERSIL CAN Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 CA30-36D05&8.4 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CA3015A/3 La description: CA3015A/3 HAR CAN12 Fabricants: HAR En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CA3045F La description: CA3045F H NA Fabricants: H En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 CA3037 La description: CA3037 HAR CDIP Fabricants: HAR En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CA3039K La description: CA3039K INTERSIL CAN-12P Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CA3046M La description: CA3046M HARRIS SOP14 Fabricants: HARRIS En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 CA3028B La description: CA3028B HAR CAN8 Fabricants: HAR En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CA3049T La description: CA3049T INTEL TO-99 Fabricants: INTEL En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CA3039M La description: CA3039M INTERSIL SOP14 Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 CA3045F3 La description: CA3045F3 HARRIS CDIP-1 Fabricants: HARRIS En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CA3046M96 La description: CA3046M96 INTERSIL SOP14 Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 5100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CA3006/3 La description: CA3006/3 INTERSIL CAN8 Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 CA3046 La description: CA3046 INTER DIP14 Fabricants: INTER En stock: Nouvel original, stock 20600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CA3053 La description: CA3053 CA TO-99 Fabricants: CA En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CA3035 La description: CA3035 CA TO-99 Fabricants: CA En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 CA3028AM La description: CA3028AM INTERSIL SOP8 Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 3700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CA3046E La description: CA3046E INTERSIL DIP Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CA3046MZ La description: CA3046MZ INTERSIL SOP14 Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 CA3028E La description: CA3028E HARRIS DIP-8 Fabricants: HARRIS En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CA3018A/3 La description: CA3018A/3 HAR TO-99 Fabricants: HAR En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 CA3028BM La description: CA3028BM INTERSIL SOP8 Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong