



L7908CV-DG

Fabricant Numéro d'article:	L7908CV-DG
Fabricant / marque	STMicroelectronics
Partie de la description:	IC REG LINEAR -8V 1.5A TO220
Feuilles de données:	L7908CV-DG.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 35600 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

L7908CV-DG 100% Nouveaux originaux 35600 en stock, Trouver L7908CV-DG Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez L7908CV-DG STMicroelectronics avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ L7908CV-DG: Info@IC-Components.com

Les spécifications de L7908CV-DG

Numéro d'article	L7908CV-DG	Fabricant / marque	STMicroelectronics
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	L7908	Package / Boîte	TO-220-3
Emballage	Tube	Type de montage	Through Hole
Package composant fournisseur	TO-220	Température de fonctionnement	0°C ~ 125°C
Description détaillée	Linear Voltage Regulator IC Negative Fixed 1 Output -8V 1.5A TO-220	Tension - entrée (Max)	-35V
Le type de sortie	Fixed	Courant - Sortie	1.5A
Configuration de la sortie	Negative	Caractéristiques de contrôle	-
Tension - Sortie (Min / Correction)	-8V	Tension - Sortie (max)	-
Nombre de régulateurs	1	Courant - Au repos (QI)	3mA
Chute de tension (max)	1.1V @ 1A (Typ)	PSRR	60dB (120Hz)
Caractéristiques de protection	Over Temperature, Short Circuit	Autres noms	497-15587-5 L7908CV-DG-ND
Quantité en stock	35600 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - régulateurs de tension - linéaire
La description	IC REG LINEAR -8V 1.5A TO220	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à L7908CV-DG

STMicroelectronics L7908CV-DG	Partie L7908CV-DG	Prix L7908CV-DG	Distributeur L7908CV-DG
L7908CV-DG technique	Action L7908CV-DG	L7908CV-DG inventaire	L7908CV-DG Fournisseur
Commande en ligne L7908CV-DG	L7908CV-DG Enquête	Image L7908CV-DG	L7908CV-DG Image
L7908CV-DG pdf	Fiche technique L7908CV-DG	Fiche technique L7908CV-DG	L7908CV-DG pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique L7908CV-DG	STMicroelectronics Fabricant	STMicroelectronics L7908CV-DG	

Vous pouvez également être intéressé par:

 L7905CD2T-TR La description: IC REG LINEAR -5V 1.5A D2PAK Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 47000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 L7912CV La description: IC REG LINEAR -12V 1.5A TO220AB Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 9500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 L7912CT La description: L7912CT ST TO3 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 L7915CD2T-TR La description: IC REG LINEAR -15V 1.5A D2PAK Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 L7912CD2T-TR La description: IC REG LINEAR -12V 1.5A D2PAK Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 L7905CT La description: L7905CT ST TO-3 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 L7906 La description: L7906 HGF TO-220 Fabricants: HGF En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 L7912CP La description: IC REG LINEAR -12V 1.5A TO220FP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 L7912ACZ La description: L7912ACZ ST TO-92 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 L7908CD2T-TR La description: L7908CD2T-TR ST SOT-263 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 L7908ACD2T La description: L7908ACD2T ST TO-263 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 L7912CV-DG La description: IC REG LINEAR -12V 1.5A TO220 Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 L7915CP La description: IC REG LINEAR -15V 1.5A TO220FP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 L7912ACD2T La description: L7912ACD2T ST TO-263 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 5100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 L7912 La description: L7912 HGF TO-220 Fabricants: HGF En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 L7912ACV La description: IC REG LINEAR -12V 1.5A TO220AB Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 L7905CP La description: IC REG LDO -5V 1.5A TO220FP Fabricants: Storm Interface En stock: Nouvel original, stock 4800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 L7905C La description: L7905C FSC TO-220 Fabricants: FSC En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 L7915ACV La description: IC REG LINEAR -15V 1.5A TO220AB Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 L7915CV-DG La description: IC REG LINEAR -15V 1.5A TO220 Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 32800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 L7908CV La description: IC REG LINEAR -8V 1.5A TO220AB Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 L7908 La description: L7908 HGF TO-220 Fabricants: HGF En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 L7905CD2T La description: IC REG LINEAR -5V 1.5A D2PAK Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 4100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 L7905CV La description: IC REG LINEAR -5V 1.5A TO220AB Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 10100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 L7915 La description: L7915 ST TO220 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 L7906CV La description: IC REG LINEAR -6V 1.5A TO220AB Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 L7905ACV La description: IC REG LINEAR -5V 1.5A TO220AB Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 11300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 L7905SCV La description: L7905SCV N/A NA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 L7915CV La description: IC REG LINEAR -15V 1.5A TO220AB Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 L7905CV-DG La description: IC REG LINEAR -5V 1.5A TO220 Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 61500 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