

IMAGE NOT AVAILABLE



INA199A1DCKR

Fabricant Numéro d'article:	INA199A1DCKR
Fabricant / marque:	N/A
Partie de la description:	IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ SC70-6
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 24000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

INA199A1DCKR 100% New Original 24000 pcs en stock, Trouver le prix INA199A1DCKR, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter INA199A1DCKR avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ INA199A1DCKR: Info@IC-Components.com

Les spécifications de INA199A1DCKR

Numéro d'article	INA199A1DCKR	Fabricant / marque	N/A
Tension - entrée	2.7 V ~ 26 V	Package composant fournisseur	SC-70-6
Séries	-	Méthode de détection	High/Low-Side
Emballage	Cut Tape (CT)	Package / Boîte	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Autres noms	296-27329-1	Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C
Type de montage	Surface Mount	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	2 (1 Year)
Fonction	Current Sense	Description détaillée	Current Sense Regulator High/Low-Side SC-70-6
Courant - Sortie	-	Numéro de pièce de base	INA199
exactitude	±1.5%	Quantité en stock	24000 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - règlement/gestion actuelle	La description	IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ SC70-6
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS		

Mots-clés associés à INA199A1DCKR

INA199A1DCKR	Pièce INA199A1DCKR	Prix INA199A1DCKR	Distributeur INA199A1DCKR
INA199A1DCKR Technique	Stock INA199A1DCKR	Inventaire INA199A1DCKR	Fournisseur INA199A1DCKR
Commande en ligne INA199A1DCKR	Demande INA199A1DCKR	INA199A1DCKR Image	INA199A1DCKR Picture
INA199A1DCKR pdf	Fiche technique INA199A1DCKR	Fiche technique INA199A1DCKR	Fiche technique INA199A1DCKR pdf
Télécharger la fiche technique INA199A1DCKR	Fabricant		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>INA199B3RSWR La description: IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ 10UQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>INA199A1RSWT La description: IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ 10UQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2630 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>INA197AIDBVR La description: IC CURRENT MONITOR 3% SOT23-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 17500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>INA199B1DCKR La description: IC OPAMP CURR SENSE 80KHZ SC70-6 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2849 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>INA198AIDBVT La description: IC CURRENT MONITOR 3% SOT23-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2614 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>INA196AQDBVRQ1 La description: IC CURRENT MONITOR 3% SOT23-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 9600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>INA199A3RSWR La description: IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ 10UQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2753 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>INA198AQDBVRQ1 La description: IC CURRENT MONITOR 3% SOT23-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2653 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>INA199A2DCKR La description: IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ SC70-6 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 31000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>INA198AIDBVR La description: IC CURRENT MONITOR 3% SOT23-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2672 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>INA195AIDBVR La description: IC CURRENT MONITOR 3% SOT23-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>INA197AIDBVRG4 La description: IC CURRENT MONITOR 3% SOT23-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2836 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>INA196AIDBVRG4 La description: IC CURRENT MONITOR 3% SOT23-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>INA199B2DCKR La description: IC OPAMP CURR SENSE 30KHZ SC70-6 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>INA197AIDBVT La description: IC CURRENT MONITOR 3% SOT23-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2775 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>INA195AIDBVRG4 La description: IC CURRENT MONITOR 3% SOT23-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2725 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>INA199B1RSWR La description: TI UQFN10 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2665 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>INA199A1RSWR La description: IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ 10UQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 15800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>INA195AQDBVRQ1 La description: IC CURRENT MONITOR 3% SOT23-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2632 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>INA194AQDBVRQ1 La description: IC CURRENT MONITOR 3% SOT23-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2635 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>INA199A3DCKR La description: IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ SC70-6 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 11800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>INA199B3DCKR La description: IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ SC70-6 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>INA2001A La description: INA2001A TI TSSOP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2607 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>INA196AIDBVT La description: IC CURRENT MONITOR 3% SOT23-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2824 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>INA199A1DCKRG4 La description: INA199A1DCKRG4 TI SC70-6 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>INA196AIDBVR La description: IC CURRENT MONITOR 3% SOT23-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2744 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>INA199A1DCKT La description: IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ SC70-6 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>INA195AIDBVTG4 La description: IC CURRENT MONITOR 3% SOT23-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2815 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>INA200AID La description: IC CURRENT MONITOR 3.5% 8SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2750 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>INA199A3RSWT La description: IC OPAMP CURR SENSE 14KHZ 10UQFN Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2601 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



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, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong