



ADP1875ARQZ-0.3-R7

Fabricant Numéro d'article:	ADP1875ARQZ-0.3-R7
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC REG CTRLR BUCK 16QSOP
Feuilles de données:	ADP1875ARQZ-0.3-R7.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

ADP1875ARQZ-0.3-R7 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver ADP1875ARQZ-0.3-R7 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez ADP1875ARQZ-0.3-R7 ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ ADP1875ARQZ-0.3-R7: Info@IC-Components.com

Les spécifications de ADP1875ARQZ-0.3-R7

Numéro d'article	ADP1875ARQZ-0.3-R7	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	ADP1875	Package / Boîte	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Emballage	Tape & Reel (TR)	Package composant fournisseur	16-QSOP
Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C (TJ)	Description détaillée	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC 16-QSOP
Le type de sortie	Transistor Driver	Fonction	Step-Down
Fréquence - Commutation	300kHz	Nombre de sorties	1
Configuration de la sortie	Positive	Tension - Alimentation (Vcc / Vdd)	2.95 V ~ 20 V
topologie	Buck	Caractéristiques de contrôle	Enable, Power Good, Soft Start, Tracking
Phases de sortie	1	Cycle de service (max.)	84%
Redresseur synchrone	Yes	Synchronisation de l'horloge	No
Interfaces série	-	Autres noms	ADP1875ARQZ-0.3-R7TR ADP1875ARQZ03R7
Quantité en stock	100 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - régulateurs de tension - DC DC contrôleurs
La description	IC REG CTRLR BUCK 16QSOP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à ADP1875ARQZ-0.3-R7

ADI (Analog Devices, Inc.) ADP1875ARQZ-0.3-R7	Partie ADP1875ARQZ-0.3-R7	Prix ADP1875ARQZ-0.3-R7	Distributeur ADP1875ARQZ-0.3-R7
ADP1875ARQZ-0.3-R7 technique	Action ADP1875ARQZ-0.3-R7	ADP1875ARQZ-0.3-R7 Inventaire	ADP1875ARQZ-0.3-R7 Fournisseur
Commande en ligne ADP1875ARQZ-0.3-R7	ADP1875ARQZ-0.3-R7 Enquête	Image ADP1875ARQZ-0.3-R7	ADP1875ARQZ-0.3-R7 Image
ADP1875ARQZ-0.3-R7 pdf	Fiche technique ADP1875ARQZ-0.3-R7	Fiche technique ADP1875ARQZ-0.3-R7	ADP1875ARQZ-0.3-R7 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique ADP1875ARQZ-0.3-R7	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) ADP1875ARQZ-0.3-R7	AD ADP1875ARQZ-0.3-R7
ADI (Analog Devices, Inc.) ADP1875ARQZ-0.3-R7	Analog Devices Inc. ADP1875ARQZ-0.3-R7	Analog Devices, Inc. ADP1875ARQZ-0.3-R7	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>ADP190ACBZ La description: ADP190ACBZ AD WLCSP-4 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADP190ACBZ-R7 La description: IC CTRLR HIGH SIDE PWR SW 4WLCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 138300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADP1870ARMZ-0.6-R7 La description: IC REG CTRLR BUCK 10MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADP1872ARMZ-1.0-R7 La description: IC REG CTRLR BUCK 10MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADP1853ACPZ La description: ADP1853ACPZ AD LFCSP20 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADP1877 La description: ADP1877 AD QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADP1871ACPZ-0.6-R7 La description: IC REG CTRLR BUCK 10LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADP1876ACPZ-R7 La description: IC REG CTRLR BUCK 32LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADP1853ACPZ-R7 La description: IC REG CTRLR BUCK 20LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADP1851BCPZ La description: ADP1851BCPZ AD QFN-16 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADP1870ARMZ-0.6 La description: ADP1870ARMZ-0.6 ADI MSOP10 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADP1877X2 La description: ADP1877X2 AD QFN32 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADP1878ACPZ-0.3-R7 La description: IC REG CTRLR BUCK 14LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADP1877ACPZ La description: ADP1877ACPZ AD QFN32 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 61800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADP1879ACPZ-0.3-R7 La description: IC REG CTRLR BUCK 14LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADP1864AUJZ-REEL7 La description: ADP1864AUJZ-REEL7 ADI TSOT-6 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 6800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADP1864AUJ-R7 La description: ADP1864AUJ-R7 AD TSOT23-6 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 14100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADP1877ACPZ-R7 La description: IC REG CTRLR BUCK 32LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 39400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADP1876ACPZ La description: ADP1876ACPZ ADI QFN32 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADP1876ACPZ-R7(X) La description: ADP1876ACPZ-R7(X) AD QFN32 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADP1902 La description: ADP1902 PANASONIC DIP-6 Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADP1870ACPZ-0.3-R7 La description: IC REG CTRLR BUCK 10LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADP1878ACPZ-0.6 La description: ADP1878ACPZ-0.6 AD LFCSP-14 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADP1879ACPZ-0.3 La description: ADP1879ACPZ-0.3 AD LFCSP-14 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADP1872ARMZ-0.3-R7 La description: IC REG CTRLR BUCK 10MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADP1864AUJZ La description: ADP1864AUJZ AD SOT23-6 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 24000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADP1874ARQZ-0.3-R7 La description: IC REG CTRLR BUCK 16QSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ADP1871ACPZ-0.3-R7 La description: IC REG CTRLR BUCK 10LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 5800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADP1878ACPZ-0.3 La description: ADP1878ACPZ-0.3 AD LFCSP-14 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ADP1864AUJZ-R7 La description: IC REG CTRLR BUCK TSOT23-6 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 42500 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, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong