



CS51021AEDR16G

Fabricant Numéro d'article:	CS51021AEDR16G
Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Partie de la description:	IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC
Feuilles de données:	CS51021AEDR16G.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2500 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

CS51021AEDR16G 100% Nouveaux originaux 2500 en stock, Trouver CS51021AEDR16G Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez CS51021AEDR16G AMI Semiconductor / ON Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ CS51021AEDR16G: Info@IC-Components.com

Les spécifications de CS51021AEDR16G

Numéro d'article	CS51021AEDR16G	Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	CS51021A	Package / Boîte	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Emballage	Tape & Reel (TR)	Package composant fournisseur	16-SOIC
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)	Description détaillée	Flyback, Forward Converter, Push-Pull Regulator Positive, Isolation Capable Output Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 16-SOIC
Le type de sortie	Transistor Driver	Fonction	Step-Up/Step-Down
Fréquence - Commutation	1MHz	Nombre de sorties	1
Configuration de la sortie	Positive, Isolation Capable	Tension - Alimentation (Vcc / Vdd)	7.7 V ~ 20 V
topologie	Flyback, Forward Converter, Push-Pull	Caractéristiques de contrôle	Current Limit, Soft Start
Phases de sortie	1	Cycle de service (max.)	-
Redresseur synchrone	No	Synchronisation de l'horloge	Yes
Interfaces série	-	Quantité en stock	2500 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - régulateurs de tension - DC DC contrôleurs	La description	IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à CS51021AEDR16G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor CS51021AEDR16G	Partie CS51021AEDR16G	Prix CS51021AEDR16G	Distributeur CS51021AEDR16G
CS51021AEDR16G Fournisseur	CS51021AEDR16G technique	Action CS51021AEDR16G	CS51021AEDR16G Inventaire
CS51021AEDR16G Image	Commande en ligne CS51021AEDR16G	CS51021AEDR16G Enquête	Image CS51021AEDR16G
CS51021AEDR16G pdf datasheet	CS51021AEDR16G pdf	Fiche technique CS51021AEDR16G	Fiche technique CS51021AEDR16G
ON Semiconductor CS51021AEDR16G	Téléchargez la fiche technique CS51021AEDR16G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor CS51021AEDR16G
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor CS51021AEDR16G	Aptina / ON Semiconductor CS51021AEDR16G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor CS51021AEDR16G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor CS51021AEDR16G

Vous pouvez également être intéressé par:

 CS51022AEDR16 La description: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 CS5014-BL28 La description: CS5014-BL28 CRYSTAL PLCC Fabricants: CRYSTAL En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 CS5101A La description: CS5101A ON SOP16 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 CS5026E La description: CS5026E CS ESOP16 Fabricants: CS En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 CS5102A-BLZ La description: IC ADC 16BIT 100/20KHZ 28-PLCC Fabricants: Cirrus Logic En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 CS51031GD8 La description: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 CS5014A-BL28 La description: CS5014A-BL28 CRYSTAL Fabricants: CRYSTAL En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 CS5101A-JP8 La description: CS5101A-JP8 CS DIP Fabricants: CS En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 CS51022AED16G La description: CS51022AED16G ON SOP-16 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 CS51021 La description: CS51021 ON SOP16 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 6600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 CS5101A-JL8 La description: CS5101A-JL8 CS PLCC28 Fabricants: CS En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 CS5101EDW16 La description: IC SECONDARY SIDE CTRLR 16SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 15100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 CS51031GDR8G La description: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 26000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 CS5014A-BL14 La description: CS5014A-BL14 CRYSTAL Fabricants: CRYSTAL En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 CS51021AEDR16 La description: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 CS5101EDWR16G La description: IC SECONDARY SIDE CTRLR 16SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 CS51022ADB2G La description: IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 CS5102A-BL La description: CS5102A-BL CRYSTAL PLCC-28 Fabricants: CRYSTAL En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 CS5016-BL16Z La description: IC ADC 16BIT SELF-CALBR 44-PLCC Fabricants: Cirrus Logic En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 CS5014-KL14 La description: CS5014-KL14 CRYSTAL PLCC44 Fabricants: CRYSTAL En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 CS5016A-BL16 La description: CS5016A-BL16 CRYSTAL Fabricants: CRYSTAL En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 CS51031 La description: CS51031 ON SOP-8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 CS51024AEDR16 La description: IC REG CTRLR PWM CM 16-SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 CS5101EDWR16 La description: IC SECONDARY SIDE CTRLR 16SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 CS51031GD8G La description: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 12600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 CS51022AEDR16G La description: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 CS5102A-JLZ La description: IC ADC 16BIT 100/20KHZ 28-PLCC Fabricants: Cirrus Logic En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 CS51022ADTBR2G La description: CS51022ADTBR2G ON TSSOP16 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 CS51031GDR8 La description: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 CS51023AEDR16 La description: IC REG CTRLR PWM CM 16-SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text"/> 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