



**MB39C022JPN-G-ERE1**

Fabricant Numéro d'article:	MB39C022JPN-G-ERE1
Fabricant / marque	Fujitsu Electronics America, Inc.
Partie de la description:	IC REG DL BCK/LINEAR SYNC 10-SON
Feuilles de données:	MB39C022JPN-G-ERE1(1).pdf MB39C022JPN-G-ERE1(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 500 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**MB39C022JPN-G-ERE1** 100% Nouveaux originaux 500 en stock, Trouver MB39C022JPN-G-ERE1 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MB39C022JPN-G-ERE1 Fujitsu Electronics America, Inc. avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MB39C022JPN-G-ERE1: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**Les spécifications de MB39C022JPN-G-ERE1**

Numéro d'article	MB39C022JPN-G-ERE1	Fabricant / marque	Fujitsu Electronics America, Inc.
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Package / Boîte	10-WFDFN Exposed Pad	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	10-SON (3x3)
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C	Description détaillée	Linear And Switching Voltage Regulator IC 2 Output Step-Down (Buck) Synchronous (1), Linear (LDO) (1) 2MHz 10-SON (3x3)
Tension - Alimentation	2.5 V ~ 5.5 V	Fréquence - Commutation	2MHz
Nombre de sorties	2	topologie	Step-Down (Buck) Synchronous (1), Linear (LDO) (1)
Tension / Courant - Sortie 1	0.8 V ~ 4.5 V, 600mA	Tension / Courant - Sortie 2	2.85V, 300mA
Tension / Courant - Sortie 3	-	w / LED Driver	No
w / Superviseur	No	w / Sequencer	No
Autres noms	865-1245-2 MB39C022JPNGERE1	Quantité en stock	500 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci)</a> > <a href="#">PMIC - régulateurs de tension - linéaire + commuta</a>	La description	IC REG DL BCK/LINEAR SYNC 10-SON
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

**Mots-clés associés à MB39C022JPN-G-ERE1**

Fujitsu Electronics America, Inc. MB39C022JPN-G-ERE1	Partie MB39C022JPN-G-ERE1	Prix MB39C022JPN-G-ERE1	Distributeur MB39C022JPN-G-ERE1
MB39C022JPN-G-ERE1 Fournisseur	MB39C022JPN-G-ERE1 technique	Action MB39C022JPN-G-ERE1	MB39C022JPN-G-ERE1 Inventaire
MB39C022JPN-G-ERE1 Image	Commande en ligne MB39C022JPN-G-ERE1	MB39C022JPN-G-ERE1 Enquête	Image MB39C022JPN-G-ERE1
MB39C022JPN-G-ERE1 pdf datasheet	MB39C022JPN-G-ERE1 pdf	Fiche technique MB39C022JPN-G-ERE1	Fiche technique MB39C022JPN-G-ERE1
Fujitsu MB39C022JPN-G-ERE1	Téléchargez la fiche technique MB39C022JPN-G-ERE1	Fujitsu Electronics America, Inc. Fabricant	Fujitsu Electronics America, Inc. MB39C022JPN-G-ERE1
	Fujitsu Electronics America, Inc. MB39C022JPN-G-ERE1	Fujitsu Semiconductor America Inc MB39C022JPN-G-ERE1	

**Vous pouvez également être intéressé par:**

<b>MB39C007PV2-G-EFE1</b> La description: MB39C007PV2-G-EFE1 FUJI QFN Fabricants: FUJI En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MB39C302APVK-G-EFE1</b> La description: MB39C302APVK-G-EFE1 FUJITSU QFN Fabricants: Fujitsu Electronics America, Inc. En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MB39C305APV4-G-EFE1</b> La description: MB39C305APV4-G-EFE1 EUJ QFN Fabricants: EUJ En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
<b>MB39C309ABGL-G-EFE1</b> La description: MB39C309ABGL-G-EFE1 FUJ PFBGA6X6 Fabricants: FUJ En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MB39C313B-ESE1</b> La description: MB39C313B-ESE1 FUJ TSSOP28 Fabricants: FUJ En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MB39C307APVH-G-ERE1</b> La description: MB39C307APVH-G-ERE1 FUJITSU QFN Fabricants: Fujitsu Electronics America, Inc. En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
<b>MB39C311APW-G-ERE1</b> La description: MB39C311APW-G-ERE1 ASSEMBLED QFN Fabricants: ASSEMBLED En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MB39C004PV-G-EFE1</b> La description: MB39C004PV-G-EFE1 FUJI QFN Fabricants: FUJI En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MB39A301ES</b> La description: MB39A301ES FUJ QFN Fabricants: FUJ En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
<b>MB39C307APVH-G-ERE</b> La description: MB39C307APVH-G-ERE FUJITSU QFN Fabricants: Fujitsu Electronics America, Inc. En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MB39C313BES-E1</b> La description: MB39C313BES-E1 FUJ TSSOP28 Fabricants: FUJ En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MB39C014PN-G-K1EFE1</b> La description: IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC 10SON Fabricants: Cypress Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 29500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
<b>MB39C017A</b> La description: MB39C017A FUJITSU QFN Fabricants: Fujitsu Electronics America, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MB39C014PN-G-K1EFE1</b> La description: IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC 10SON Fabricants: Fujitsu Electronics America, Inc. En stock: Nouvel original, stock 29500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MB39C313APFTH-G</b> La description: MB39C313APFTH-G FUJITSU TSSOP Fabricants: Fujitsu Electronics America, Inc. En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
<b>MB39A301WQN-G-JN-ERE1</b> La description: MB39A301WQN-G-JN-ERE1 FUJI QFN Fabricants: FUJI En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MB39C014PN-G-EFE1</b> La description: MB39C014PN-G-EFE1 FUJI DFN-10 Fabricants: FUJI En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MB39C006APV-G-EFE1</b> La description: MB39C006APV-G-EFE1 FUJI QFN Fabricants: FUJI En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
<b>MB39C014PV-G-EFE1</b> La description: MB39C014PV-G-EFE1 FUJ QFN Fabricants: FUJ En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MB39C313APFTH-G-JNERE1</b> La description: MB39C313APFTH-G-JNERE1 FUJITSU TSSOP-28 Fabricants: Fujitsu Electronics America, Inc. En stock: Nouvel original, stock 1334100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MB39C007WQN-G-JN-ERE1</b> La description: IC REG BUCK ADJ 0.8A DL 24QFN Fabricants: Cypress Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 26500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
<b>MB39C313BPFTH-G</b> La description: MB39C313BPFTH-G FUJITSU TSSOP Fabricants: Fujitsu Electronics America, Inc. En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MB39C007WQN-G-JN-ERE1</b> La description: IC REG BUCK ADJ 0.8A DL 24QFN Fabricants: Cypress Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 26500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MB39A302ES-E1</b> La description: MB39A302ES-E1 FUJ QFN Fabricants: FUJ En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
<b>MB39C015QN-G-EFE1</b> La description: IC REG BUCK ADJ 0.8A DL 24QFN Fabricants: Cypress Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MB39C011APFT-G-BND-ERE1</b> La description: IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP Fabricants: Fujitsu Electronics America, Inc. En stock: Nouvel original, stock 6900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MB39C313APFTH-G-JN-ERE1</b> La description: MB39C313APFTH-G-JN-ERE1 FUJI TSSOP Fabricants: FUJI En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
<b>MB39C105WQN-G-JN-EFE1</b> La description: MB39C105WQN-G-JN-EFE1 FUJ QFN Fabricants: FUJ En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MB39C301PVH-GE1</b> La description: MB39C301PVH-GE1 FUJITSU QFN Fabricants: Fujitsu Electronics America, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	<b>MB39C307APVH-G</b> La description: MB39C307APVH-G FUJITSU 0850 Fabricants: Fujitsu Electronics America, Inc. En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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