



## SI4355-B1A-FMR

Fabricant Numéro d'article:	SI4355-B1A-FMR
Fabricant / marque	Energy Micro (Silicon Labs)
Partie de la description:	IC EZRADIO FM RECEIVER SI4355
Feuilles de données:	SI4355-B1A-FMR(1).pdf SI4355-B1A-FMR(2).pdf SI4355-B1A-FMR(3).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

SI4355-B1A-FMR 100% Nouveaux originaux 2100 en stock, Trouver SI4355-B1A-FMR Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez SI4355-B1A-FMR Energy Micro (Silicon Labs) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ SI4355-B1A-FMR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Les spécifications de SI4355-B1A-FMR

Numéro d'article	SI4355-B1A-FMR	Fabricant / marque	Energy Micro (Silicon Labs)
Séries	EZRadio®	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	2 (1 Year)
Package / Boîte	20-VQFN Exposed Pad	Emballage	Original-Reel®
Package composant fournisseur	20-QFN (3x3)	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Description détaillée	EZRadio® RF Receiver FSK, GFSK, OOK 283MHz ~ 350MHz, 425MHz ~ 525MHz, 850MHz ~ 960MHz -116dBm 500kbps PCB, Surface Mount 20-QFN (3x3)	La fréquence	283MHz ~ 350MHz, 425MHz ~ 525MHz, 850MHz ~ 960MHz
Sensibilité	-116dBm	Caractéristiques	-
Applications	General Purpose	Tension - Alimentation	1.8 V ~ 3.6 V
Interface de données	PCB, Surface Mount	Taille mémoire	-
Taux de données (Max)	500kbps	Modulation ou Protocole	FSK, GFSK, OOK
Courant - Réception	10mA	connecteur d'antenne	PCB, Surface Mount
Autres noms	336-4141-6	Quantité en stock	2100 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">RF / IF et RFID &gt; Récepteurs RF</a>	La description	IC EZRADIO FM RECEIVER SI4355
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

## Mots-clés associés à SI4355-B1A-FMR

Energy Micro (Silicon Labs) SI4355-B1A-FMR	Partie SI4355-B1A-FMR	Prix SI4355-B1A-FMR	Distributeur SI4355-B1A-FMR
SI4355-B1A-FMR technique	Action SI4355-B1A-FMR	SI4355-B1A-FMR Inventaire	SI4355-B1A-FMR Fournisseur
Commande en ligne SI4355-B1A-FMR	SI4355-B1A-FMR Enquête	Image SI4355-B1A-FMR	SI4355-B1A-FMR Image
SI4355-B1A-FMR pdf	Fiche technique SI4355-B1A-FMR	Fiche technique SI4355-B1A-FMR	SI4355-B1A-FMR pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique SI4355-B1A-FMR	Energy Micro (Silicon Labs) Fabricant	Energy Micro (Silicon Labs) SI4355-B1A-FMR	Energy Micro SI4355-B1A-FMR
Energy Micro (Silicon Labs) SI4355-B1A-FMR	Silicon Laboratories SI4355-B1A-FMR	Silicon Labs SI4355-B1A-FMR	

## Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>SI4340CDY-T1-E3-S</b> La description: SI4340CDY-T1-E3-S VISHAY SOP14 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4340CDY-T1-E3</b> La description: MOSFET 2N-CH 20V 14.1A 14-SOIC Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4348DY-T1-GE3</b> La description: SI4348DY-T1-GE3 VISHAY SOP-8 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 798200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SI4362BDY</b> La description: SI4362BDY VIS SOP-8 Fabricants: VIS En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4362BDY-T1-E3</b> La description: MOSFET N-CH 30V 29A 8-SOIC Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 80000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4346DY-T1-E3</b> La description: MOSFET N-CH 30V 5.9A 8-SOIC Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 19000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SI4346DY-T1-GE3</b> La description: MOSFET N-CH 30V 5.9A 8-SOIC Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 798200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4354DY-T1-E3</b> La description: MOSFET N-CH 30V 9.5A 8-SOIC Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 19000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI433B</b> La description: SI433B VISHAY TSSOP-8 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SI4356ADY-T1-E3</b> La description: SI4356ADY-T1-E3 VISHAY SOP-8 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 80000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4356DY</b> La description: SI4356DY VIS SOP-8 Fabricants: VIS En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4346DY</b> La description: SI4346DY VIS SOP-8 Fabricants: VIS En stock: Nouvel original, stock 798200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SI435</b> La description: SI435 SI SSOP-8 Fabricants: SI En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4362DY-T1-E3</b> La description: SI4362DY-T1-E3 VB SOIC8 Fabricants: VB En stock: Nouvel original, stock 25000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4362DY</b> La description: SI4362DY SIL SOP28 Fabricants: SIL En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SI4340DY-T1-E3</b> La description: MOSFET 2N-CH 20V 7.3A 14SO Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 45000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4348DY-T1-E3</b> La description: MOSFET N-CH 30V 8A 8-SOIC Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nouvel original, stock 798200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4362DY-T1-E3.</b> La description: SI4362DY-T1-E3. VIS SO8 Fabricants: VIS En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SI4346DY-TI-GE3</b> La description: SI4346DY-TI-GE3 VISHAY SOP8 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4362BDY-T1-E3-PBF</b> La description: SI4362BDY-T1-E3-PBF VISHAY SOP8 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4356DY-T1-E3</b> La description: SI4356DY-T1-E3 VISHAY SOP-8 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 19000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SI4362DT-T1-E3</b> La description: SI4362DT-T1-E3 VISHAY SOP8 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4340DY</b> La description: SI4340DY VISHAY SOP14 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4362DY-T1</b> La description: SI4362DY-T1 VHSY SOP8 Fabricants: VHSY En stock: Nouvel original, stock 7500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SI4340DY-T1</b> La description: SI4340DY-T1 SI 3.9MM Fabricants: SI En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4356-B1A-FM</b> La description: IC RX SUB-GHZ STAND ALONE QFN Fabricants: Energy Micro (Silicon Labs) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4362</b> La description: SI4362 SILICONIX SOP8 Fabricants: SILICONIX En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>SI4348DY</b> La description: SI4348DY VISHAY SOP-8 Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 798200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4356DY-T1</b> La description: SI4356DY-T1 VISHAY SOP Fabricants: Vishay Precision Group En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4364DY</b> La description: SI4364DY VIS SOP-8 Fabricants: VIS En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**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