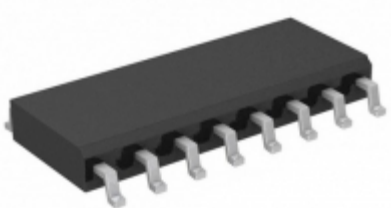


	<p><b>SI3010-F-FSR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SI3010-F-FSR</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Energy Micro (Silicon Labs)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ISODEM LINE-SIDE DAA 16SOIC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SI3010-F-FSR.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 15030 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SI3010-F-FSR
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC ISODEM LINE-SIDE DAA 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Telecom
Teilstatus	15030 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	15mA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	Parallel, SPI, UART
Enthält	-
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Zahl der Schaltkreise	1
Leistung (W)	-
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Funktion	Direct Access Arrangement (DAA)
Verpackung	Tape & Reel (TR)

SI3010-F-FSR ist neu im Original, Suche SI3010-F-FSR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SI3010-F-FSR Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SI3010-F-FSR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>SI3009A-ENG</b> SILICON SILICON TSSOP16	 <b>SI3010-F-ZSR</b> SILICON SILICON SOP3.9	 <b>SI3010-C-FS</b> SILICON SI3010-C-FS SILICON	 <b>SI3010-F-GS</b> Energy Micro (Silicon Labs) IC ISODEM LINE-SIDE 16SOIC
 <b>SI3009-A-FTR</b> SILICON SILICON MSOP-10	 <b>SI3010-FSR</b> SILICON SI3010-FSR SILICON	 <b>SI3010-FS</b> Energy Micro (Silicon Labs) IC SI2401 LINE-SIDE DAA 16SOIC	 <b>SI3009-B-FT</b> SILICON SI3009-B-FT SILICON

heiße Teile

Mehr

- |   |  |   |  |   |
|---|--|---|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>⊗ SI3000-C-FS</li> <li>⊣ SI30058DY-T1-E3</li> <li>⊗ SI3007-B-FSR</li> <li>D SI3008-FS</li> <li>⇒ SI3010-FSR</li> <li>⇒ SI3011-F-GS</li> <li>⊗ SI3012-KSR</li> <li>⊣ SI3014-KSR</li> <li>⊗ SI3015-FSR</li> <li>⇒ SI3016-FS</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ SI3000-C-FSR</li> <li>⊗ SI3006-B-FT</li> <li>⊣ SI3007-FS</li> <li>⊗ SI3008FS</li> <li>⇒ SI3010-X-FS</li> <li>⇒ SI3011-FS</li> <li>D SI3012KD/3012KD</li> <li>⊗ SI3014-XS2R</li> <li>⊣ SI3015-KS</li> <li>⊗ SI3016-KS</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ SI3000-FS</li> <li>D SI3006-B-FT-01A</li> <li>⊗ SI3008-B-FS</li> <li>⊣ SI3010-C-FS</li> <li>⊗ SI3010KM</li> <li>D SI3011-FSR</li> <li>⇒ SI3012XM</li> <li>⇒ SI3015-E-FS</li> <li>⊗ SI3015-KSR</li> <li>⊣ SI3016-KSR</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>D SI3000-KS</li> <li>⇒ SI3006-B-FTR</li> <li>⇒ SI3008-B-FSR</li> <li>⊗ SI3010-F-FS</li> <li>⊣ SI3011-F-FS</li> <li>⊗ SI3012-FSR</li> <li>⇒ SI3014-FS</li> <li>⇒ SI3015-F-FSR</li> <li>D SI3016-F-FSR</li> <li>⊗ SI3017-F-FSR</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ SI3000-XS2R</li> <li>⇒ SI3007-B-FS</li> <li>⇒ SI3008-B-FT</li> <li>⇒ SI3010-FS</li> <li>⇒ SI3011-F-FSR</li> <li>⊣ SI3012-KS</li> <li>⇒ SI3014-KS</li> <li>⇒ SI3015-FS</li> <li>⇒ SI3016-FS</li> <li>⇒ SI3017-FS</li> </ul> |
|---|--|---|--|---|

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited