



 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	SI32260-C-FM1R
	Hersteller-Teilenummer: SI32260-C-FM1R Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs) Teil der Beschreibung: IC PROSLIC FXS DUAL -110V 60QFN Datenblätter:  SI32260-C-FM1R.pdf RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, 4237 pcs Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	SI32260-C-FM1R
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC PROSLIC FXS DUAL -110V 60QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Telecom
Teilstatus	4237 pcs Stock
Serie	ProSLIC®
Strom - Versorgung	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	GCI, PCM, SPI
Enthält	-
Verpackung / Gehäuse	60-WFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	60-QFN (8x8)
Zahl der Schaltkreise	1
Leistung (W)	-
Spannungsversorgung	3.13 V ~ 3.47 V
Funktion	Subscriber Line Interface Concept (SLIC), CODEC
Verpackung	Tape & Reel (TR)

SI32260-C-FM1R ist neu im Original, Suche SI32260-C-FM1R Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SI32260-C-FM1R Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SI32260-C-FM1R: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 SI3226-GQ SILICON SILICON TQFP64	 SI32260-C-FMR Energy Micro (Silicon Labs) IC PROSLIC FXS WIDEB -110V 60QFN	 SI3226-FQ SILICON SI3226-FQ SILICON	 SI32260-C-FM1 Energy Micro (Silicon Labs) IC PROSLIC FXS DUAL -110V 60QFN
 SI3226-E-GQR Energy Micro (Silicon Labs) IC SLIC/CODEC 2CHANNEL 64TQFP	 SI32260-C-FM2R Energy Micro (Silicon Labs) IC PROSLIC FXS DC-DC CTRL 47LGA	 SI32260-C-FM Energy Micro (Silicon Labs) IC PROSLIC FXS WIDEB -110V 60QFN	 SI32260-C-FM2 Energy Micro (Silicon Labs) IC PROSLIC FXS DC-DC CTRL 47LGA

heiße Teile

Mehr

<ul style="list-style-type: none"> ⊗ SI3215M-FM ⊣ SI3216-FT ⊗ SI32176-B-FM1R D SI32178-B-FM1R ⇒ SI3220-QQR ⇒ SI32260-C-FM2R ⊗ SI3230-EFTR ⊣ SI3230M-FM ⊗ SI3233-FM ⇒ SI3239-E-ZM3R 	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ SI3216-C-FM ⊗ SI3216-KT ⊣ SI32176-B-FMR ⊗ SI3220-BQ ⇒ SI3225-QQR ⇒ SI32260-C-FMR D SI3230-FT ⊗ SI3230M-FT ⊣ SI3238-FM ⊗ SI3239-FM 	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ SI3216-C-FMR D SI32171-B-FM1R ⊗ SI32176-B-GM ⊣ SI3220-FQ ⊗ SI3226-C-FQ D SI32261-C-FM1R ⇒ SI3230-GT ⇒ SI3230M-GT ⊗ SI3239-C-FM ⊣ SI3239-GM 	<ul style="list-style-type: none"> D SI3216-C-FT ⇒ SI32171-FM1 ⇒ SI32176-C-FM1R ⊗ SI3220-G-GQ ⊣ SI3226-C-FQR ⊗ SI32267-C-FM1R ⇒ SI3230-KT ⇒ SI3230M-KT D SI3239-C-FMR ⊗ SI3239-ZM3 	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ SI3216-FM ⇒ SI32176-B-FM1 ⇒ SI32176-FM1 ⇒ SI3220-GQ ⇒ SI3226-FQ ⊣ SI3230-E-FMR ⇒ SI3230M-E-FMR ⇒ SI3232-GQ ⇒ SI3239-E-ZM3 ⇒ SI32391-B-FM
--	--	---	--	---

Contact us: 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