







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">SI3018-FSR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SI3018-FSR</p> <p>Hersteller / Marke: SILICON</p> <p>Teil der Beschreibung: SI3018-FSR SILICON</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 2985 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SI3018-FSR
Hersteller	SILICON
Beschreibung	SI3018-FSR SILICON
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	2985 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

SI3018-FSR ist neu im Original, Suche SI3018-FSR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SI3018-FSR mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SI3018-FSR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SI3018-GS Energy Micro (Silicon Labs) IC ISMODEM LINE-SIDE DAA 16SOIC</p>	 <p>SI3018-F-GS Energy Micro (Silicon Labs) IC ISMODEM LINE-SIDE DAA 16SOIC</p>	 <p>SI3018-F-FSR Energy Micro (Silicon Labs) IC ISMODEM LINE-SIDE DAA 16SOIC</p>	 <p>SI3018-F-GSR Energy Micro (Silicon Labs) IC ISMODEM LINE-SIDE DAA 16SOIC</p>
 <p>SI3018-KS Energy Micro (Silicon Labs) IC ISMODEM LINE-SIDE DAA 16SOIC</p>	 <p>SI3018-F-FT Energy Micro (Silicon Labs) IC ISOMOD LINE-SIDE DAA 16TSSOP</p>	 <p>SI3018-FT Energy Micro (Silicon Labs) IC ISOMOD LINE-SIDE DAA 16TSSOP</p>	 <p>SI3018-KT Energy Micro (Silicon Labs) IC ISOMOD LINE-SIDE DAA 16TSSOP</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------|----------------|----------------|---------------|----------------|
| ⚙ SI3012KD/3012KD | ↔ SI3012XM | ⇒ SI3014-FS | D SI3014-KS | ⇒ SI3014-KSR |
| ⊣ SI3014-XS2R | ⚙ SI3015-E-FS | D SI3015-F-FSR | ⇒ SI3015-FS | ⇒ SI3015-FSR |
| ⚙ SI3015-KS | ⊣ SI3015-KSR | ⚙ SI3016-F-FSR | ↔ SI3016-FS | ⇒ SI3016-FS |
| D SI3016-KS | ⚙ SI3016-KSR | ⊣ SI3017-F-FSR | ⚙ SI3017-FS | ⇒ SI3017-KSR |
| ⇒ SI3018-F-FS | ↔ SI3018-F-FSR | ⚙ SI3018-F-FT | ⊣ SI3018-F-GS | ⇒ SI3018-FS |
| ↔ SI3018-KT | ⇒ SI3019-E-FTR | D SI3019-F-FMR | ⚙ SI3019-F-FS | ⊣ SI3019-F-FSP |
| ⚙ SI3019-F-FSR | D SI3019-F-FT | ⇒ SI3019-F-GS | ↔ SI3019-F-GT | ⇒ SI3019-F-GT |
| ⊣ SI3019-FS | ⚙ SI3019-FT | ↔ SI3019-GS | ⇒ SI3019-KS | ⇒ SI3019-KSR |
| ⚙ SI3019-KT | ⊣ SI3019-KTR | ⚙ SI3019-X-FS | D SI30202DY | ⇒ SI3021-BS |
| ↔ SI3021-C-ZT9R | ⚙ SI3021-FS | ⊣ SI3021-FSR | ⚙ SI3021-KS | ⇒ SI3021-KSR |

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