
 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<b>ADP3339AKC-2.85-RL7</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> ADP3339AKC-2.85-RL7 <b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Teil der Beschreibung:</b> ADP3339AKC-2.85-RL7 AD <b>RoHs Status:</b> <b>Lagerzustand:</b> New original, 1224 pcs Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

**Spezifikationen**

Teilenummer	ADP3339AKC-2.85-RL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	ADP3339AKC-2.85-RL7 AD
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	1224 pcs Stock
	SOT223
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

ADP3339AKC-2.85-RL7 ist neu im Original, Suche ADP3339AKC-2.85-RL7 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ADP3339AKC-2.85-RL7 ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ADP3339AKC-2.85-RL7: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>ADP3339AKC-3.3</b> ADI ADP3339AKC-3.3 ADI	 <b>ADP3339AKC-2.5-RL7</b> AD ADP3339AKC-2.5-RL7 AD	 <b>ADP3339AKC-3.3-RL7</b> AD ADP3339AKC-3.3-RL7 AD	 <b>ADP3339AKC-3-RL7</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LDO 3V 1.5A SOT223-3
 <b>ADP3339AKC-3.0</b> AD ADP3339AKC-3.0 AD	 <b>ADP3339AKC-2.5</b> AD ADP3339AKC-2.5 AD	 <b>ADP3339AKC-3.3-RL</b> ADI (Analog Devices, Inc.) ADP3339AKC-3.3-RL AD	 <b>ADP3339AKC-2.5-RL</b> AD ADP3339AKC-2.5-RL AD

**heiße Teile**

Mehr

- |                       |                       |                        |                        |                       |
|-----------------------|-----------------------|------------------------|------------------------|-----------------------|
| ⊛ ADP3338AKCZ-2.5     | ↔ ADP3338AKCZ-2.5-RL7 | ⇒ ADP3338AKCZ-2.85     | D ADP3338AKCZ-2.85-RL7 | ⇒ ADP3338AKCZ-2.85R7  |
| ⊠ ADP3338AKCZ-3-RL7   | ⊛ ADP3338AKCZ-3.3     | D ADP3338AKCZ-3.3-RL   | ⇒ ADP3338AKCZ-3.3-RL7  | ⇒ ADP3338AKCZ-3.3RL7  |
| ⊛ ADP3338AKCZ-5-R7    | ⊠ ADP3338AKCZ-5-REEL  | ⊛ ADP3338AKCZ-5-REEL7  | ↔ ADP3338AKCZ-5-RL7    | ⇒ ADP3338AKCZ-5.0-RL7 |
| D ADP3338AKCZ-5R7     | ⊛ ADP3338ARM-5.0      | ⊠ ADP3339AKC-1.5       | ⊛ ADP3339AKC-1.8       | ⇒ ADP3339AKC-1.8-REEL |
| ⇒ ADP3339AKC-1.8-RL7  | ↔ ADP3339AKC-2.5      | ⊛ ADP3339AKC-2.5-RL    | ⊠ ADP3339AKC-2.5-RL7   | ⇒ ADP3339AKC-2.85     |
| ↔ ADP3339AKC-3.0      | ⇒ ADP3339AKC-3.3      | D ADP3339AKC-3.3-RL    | ⊛ ADP3339AKC-3.3-RL7   | ⊠ ADP3339AKC-5        |
| ⊛ ADP3339AKC-5-RL7    | D ADP3339AKC-5.0-RL7  | ⇒ ADP3339AKCZ-1.5      | ↔ ADP3339AKCZ-1.5-RL7  | ⇒ ADP3339AKCZ-1.8     |
| ⊠ ADP3339AKCZ-1.8-R7  | ⊛ ADP3339AKCZ-1.8-RL  | ↔ ADP3339AKCZ-1.8-RL7  | ⇒ ADP3339AKCZ-2.5      | ⇒ ADP3339AKCZ-2.5-RL  |
| ⊛ ADP3339AKCZ-2.5-RL7 | ⊠ ADP3339AKCZ-2.85    | ⊛ ADP3339AKCZ-2.85-RL7 | D ADP3339AKCZ-3-RL7    | ⇒ ADP3339AKCZ-3.3     |
| ↔ ADP3339AKCZ-3.3-R7  | ⊛ ADP3339AKCZ-3.3-RL7 | ⊠ ADP3339AKCZ-5        | ⊛ ADP3339AKCZ-5-R7     | ⇒ ADP3339AKCZ-5-RL7   |