






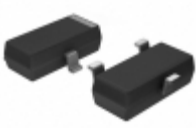
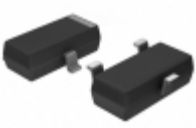

	<h2 style="color: #E67E22;">ADR540BKS-R2</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ADR540BKS-R2
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC VREF SHUNT 4.096V SC70
Datenblätter:	 ADR540BKS-R2.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	ADR540BKS-R2
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC VREF SHUNT 4.096V SC70
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	4.096V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	-
Toleranz	±0.2%
Temperaturkoeffizient	40ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-3
Serie	-
Referenztyp	Shunt
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Ausgabebetyp	Fixed
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	30µVp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	-
Strom - Ausgabe	15mA
Strom - Kathode	50µA

ADR540BKS-R2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADR540BKS-R2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADR540BKS-R2 ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ADR540BKS-R2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADR540BRT-REEL7 AD ADR540BRT-REEL7 AD</p>	 <p>ADR550ART-R2 Analog Devices Inc. IC VREF SHUNT 5V SOT23-3</p>	 <p>ADR530BRTZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC VREF SHUNT 3V SOT23-3</p>	 <p>ADR540ART-REEL7 AD ADR540ART-REEL7 AD</p>
 <p>ADR540BKSZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC VREF SHUNT 4.096V SC70</p>	 <p>ADR540ART-R2 Analog Devices Inc. IC VREF SHUNT 4.096V SOT23</p>	 <p>ADR540BRT-R2 Analog Devices Inc. IC VREF SHUNT 4.096V SOT23</p>	 <p>ADR540BRTZ-REEL7 AD ADR540BRTZ-REEL7 AD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADR540BKS-R2 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADR540BKS-R2 Datenblatt	ADR540BKS-R2-Datenblätter	ADR540BKS-R2 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADR540BKS-R2 Electronic	ADR540BKS-R2-Komponenten	ADR540BKS-R2-Verteiler	ADR540BKS-R2-Bild	ADR540BKS-R2-Teil
ADR540BKS-R2 Preis	ADR540BKS-R2 Hersteller	ADR540BKS-R2 Bild	ADR540BKS-R2 Aktie	ADR540BKS-R2 Inventar
ADR540BKS-R2 Neu	ADR540BKS-R2 Original	ADR540BKS-R2 garantiert	ADR540BKS-R2 RFQ	ADR540BKS-R2 Online bestellen

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