









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>VSP5324TRGCRQ1</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	VSP5324TRGCRQ1
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	AFE FOR 3D	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 4455 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	VSP5324TRGCRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	AFE FOR 3D
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	4455 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.7 V ~ 1.9 V
Spannung - Versorgung, analog	1.7 V ~ 1.9 V
Supplier Device-Gehäuse	64-VQFN (9x9)
Serie	Automotive, AEC-Q100
Abtastrate (pro Sekunde)	80M
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der Eingänge	4
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	4
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	25 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Differential, Single Ended
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	12 Bit Analog to Digital Converter 4 Input 4 64-VQFN
Data Interface	LVDS - Serial
Konfiguration	ADC
Die Architektur	-

VSP5324TRGCRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VSP5324TRGCRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VSP5324TRGCRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ VSP5324TRGCRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VSP5602RSHR</b> TI VSP5602RSHR TI</p>	 <p><b>VSP5601RSH</b> Original QFN</p>	 <p><b>VSP5010PMG6</b> N/A IC CCD ANLG 12B 31MSPS DL 64LQFP</p>	 <p><b>VSP5601</b> TIBB VSP5601 TIBB</p>
 <p><b>VSP5010PMR</b> N/A IC CCD ANLG 12B 31MSPS DL 64LQFP</p>	 <p><b>VSP5601RSHR</b> TI VSP5601RSHR TI</p>	 <p><b>VSP5100PDT</b> TI TI TQFP-128</p>	 <p><b>VSP5602</b> TI VSP5602 TI</p>

### VSP5324TRGCRQ1 Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	VSP5324TRGCRQ1 Datenblatt	VSP5324TRGCRQ1-Datenblätter	VSP5324TRGCRQ1 PDF	VSP5324TRGCRQ1
VSP5324TRGCRQ1 Electronic	VSP5324TRGCRQ1-Komponenten	VSP5324TRGCRQ1-Verteiler	VSP5324TRGCRQ1-Bild	VSP5324TRGCRQ1-Teil
VSP5324TRGCRQ1 Preis	VSP5324TRGCRQ1 Hersteller	VSP5324TRGCRQ1 Bild	VSP5324TRGCRQ1 Aktie	VSP5324TRGCRQ1 Inventar
VSP5324TRGCRQ1 Neu	VSP5324TRGCRQ1 Original	VSP5324TRGCRQ1 garantiert	VSP5324TRGCRQ1 RFQ	VSP5324TRGCRQ1 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.  
Copyright © 2020 YIC International Co., Limited