






 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">AD8221ARM-REEL</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>AD8221ARM-REEL</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC OPAMP INSTR 825KHZ 8MSOP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Enthält Blei / RoHS nicht konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2666 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	AD8221ARM-REEL	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP INSTR 825KHZ 8MSOP	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	Lagerzustand:	New original, 2666 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	AD8221ARM-REEL													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP INSTR 825KHZ 8MSOP													
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform													
Lagerzustand:	New original, 2666 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Artikelnummer	AD8221ARM-REEL
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP INSTR 825KHZ 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2666 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.6 V ~ 36 V, ±2.3 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	60µV
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Slew Rate	2 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetypp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	900µA
Strom - Ausgang / Kanal	18mA
Strom - Eingangsruhe	500pA
Verstärkertyp	Instrumentation
-3db Bandbreite	825kHz

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AD8221A 0916+ 0916+ SOP8</p>	 <p>AD8221AR-REEL N/A IC OPAMP INSTR 825KHZ 8SOIC</p>	 <p>AD8221AR-REEL7 N/A IC OPAMP INSTR 825KHZ 8SOIC</p>	 <p>AD8221ARM-REEL7 N/A IC OPAMP INSTR 825KHZ 8MSOP</p>
 <p>AD8221AR N/A IC OPAMP INSTR 825KHZ 8SOIC</p>	 <p>AD8221ARMZ IC N/A ADI MSOP8</p>	 <p>AD8221ARMZ N/A IC OPAMP INSTR 825KHZ 8MSOP</p>	 <p>AD8221ARMZ-R7 N/A IC OPAMP INSTR 825KHZ 8MSOP</p>

AD8221ARM-REEL Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	AD8221ARM-REEL Datenblatt	AD8221ARM-REEL-Datenblätter	AD8221ARM-REEL PDF	AD8221ARM-REEL
AD8221ARM-REEL Electronic	AD8221ARM-REEL-Komponenten	AD8221ARM-REEL-Verteiler	AD8221ARM-REEL-Bild	AD8221ARM-REEL-Teil
AD8221ARM-REEL Preis	AD8221ARM-REEL Hersteller	AD8221ARM-REEL Bild	AD8221ARM-REEL Aktie	AD8221ARM-REEL Inventar
AD8221ARM-REEL Neu	AD8221ARM-REEL Original	AD8221ARM-REEL garantiert	AD8221ARM-REEL RFQ	AD8221ARM-REEL Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited