




	<h2 style="color: red;">OP193FSZ-REEL</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	OP193FSZ-REEL
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 35KHZ RRO 8SOIC
Datenblätter:	 OP193FSZ-REEL.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 17510 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

Teilenummer	OP193FSZ-REEL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 35KHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	17510 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	30µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	25mA
Slew Rate	0.015 V/µs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.7 V ~ 36 V, ±0.85 V ~ 18 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	35kHz
Strom - Eingangsruhe	20nA
Spannung - Eingangs-Offset	150µV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

OP193FSZ-REEL ist neu im Original, Suche OP193FSZ-REEL Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie OP193FSZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage OP193FSZ-REEL: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>OP193FS-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 35KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>OP193FSZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 35KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>OP193FS AD OP193FS AD</p>	 <p>OP19420000J0G Amphenol FCI TERM BLOCK HDR 19POS VERT 3.81MM</p>
 <p>OP193GSZ AD OP193GSZ AD</p>	 <p>OP193FS-REEL7 AD AD SOP-8</p>	 <p>OP1942000000G Anytek (Amphenol Anytek) TERM BLOCK HDR 19POS VERT 3.81MM</p>	 <p>OP193FSZ ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 35KHZ RRO 8SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

<ul style="list-style-type: none"> ⚙ AP2014ASA ⚡ OP113ESZ ⚙ OP1177AR D OP162DRM-REEL ➔ OP162GSZ-REEL7 ⚡ OP177FSZ ⚙ OP177GSZ-REEL ⚡ OP181GPZ ⚙ OP184FSZ ⚡ OP193GSZ 	<ul style="list-style-type: none"> ⚡ C0603CH1H560J030BA ⚙ OP113ESZ-REEL ⚡ OP1177ARM-REEL ⚙ OP162DRM-REEL. ⚡ OP162HRU ➔ OP177FSZ-REEL D OP177GSZ-REEL7 ⚙ OP181GSZ ⚡ OP186GRT-REEL7 ⚙ OP196GSZ 	<ul style="list-style-type: none"> ➔ GRT31CC81C106ME01L D OP113FSZ ⚙ OP1177ARMZ ⚡ OP162GPZ ⚙ OP162HRU-REEL D OP177GPZ ➔ OP179GRT ⚡ OP183GSZ ⚙ OP191GSZ ⚡ RB161M-20 	<ul style="list-style-type: none"> D IXFN48N90U3 ➔ OP113FSZ-REEL7 ⚡ OP1177ARZ ⚙ OP162GSZ ⚡ OP177ESZ ⚙ OP177GS-REEL7 ⚡ OP179GRTZ-REEL ➔ OP184ESZ D OP193ESZ ⚙ SN74F08DBR 	<ul style="list-style-type: none"> ➔ LTC6082CDHC#PBF ➔ OP113GSZ ➔ OP1177ARZ-REEL7 ➔ OP162GSZ-REEL ➔ OP177FPZ ⚡ OP177GSZ ➔ OP179GRTZ-REEL7 ➔ OP184ESZ-REEL ➔ OP193FSZ ➔ SZBZX84C16LT1G
---	--	--	---	---

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