

	<h2 style="color: red;">FAN4931IP5X</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FAN4931IP5X</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP VFB 3.7MHZ RRO SC70-5</p> <p>Datenblätter:  FAN4931IP5X.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 9555 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FAN4931IP5X
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC OPAMP VFB 3.7MHZ RRO SC70-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	9555 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SC-
Serie	-
Strom - Versorgung	200µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-5
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	Voltage Feedback
Strom - Ausgang / Kanal	33mA
Slew Rate	3 V/µs
-3db Bandbreite	3.7MHz
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.3 V ~ 5.25 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	3.7MHz
Strom - Eingangsruhe	5pA
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	FAN4931
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	FAN4931IP5X-ND

FAN4931IP5X ist neu im Original, Suche FAN4931IP5X Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FAN4931IP5X AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FAN4931IP5X: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>FAN49103AUC340X Fairchild/ON Semiconductor IC REG BCK BST 3.4V 2.5A 20WLCSP</p>	 <p>FAN5007M FAIRCHILD FAN5007M FAIRCHILD</p>	 <p>FAN5007MX FAIRCHI FAN5007MX FAIRCHI</p>	 <p>FAN4931IP5X Fairchild/ON Semiconductor IC OPAMP VFB 3.7MHZ RRO SC70-5</p>
 <p>FAN49101AUC340X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG BCK BOOST 3.4V 2A 20WLCSP</p>	 <p>FAN5000AMX FAIRCHI FAN5000AMX FAIRCHI</p>	 <p>FAN4931IP5X-NL FAIRCHILD FAN4931IP5X-NL FAIRCHILD</p>	 <p>FAN49103AUC340X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG BCK BST 3.4V 2.5A 20WLCSP</p>

heiße Teile

Mehr

 FAN4860UC5X	 FAN4860UC5X	 FAN4860UCV5X	 FAN4860UMP5X	 FAN4860UMP5X
 FAN48610BUC50X	 FAN48610BUC50X	 FAN48614BUC50X	 FAN48614BUC50X	 FAN48619UC50X
 FAN48619UC50X	 FAN48623UC315X	 FAN48623UC315X	 FAN48630BUC31JX	 FAN48630BUC31JX
 FAN48630BUC33X	 FAN48630BUC33X	 FAN48630BUC34X	 FAN48630BUC34X	 FAN48630UC315X
 FAN48630UC315X	 FAN48632BUC33X	 FAN48632BUC33X	 FAN48632UC35X	 FAN48632UC35X
 FAN4931IP5X	 FAN4931IP5X-NL	 FAN5000AMX	 FAN5007M	 FAN5007M
 FAN5009AMX	 FAN5009EC1	 FAN5009M	 FAN5009M	 FAN5009MC1
 FAN5009MP	 FAN5009MPX	 FAN5009MPX	 FAN5009MPX.	 FAN5009MX
 FAN5009MX	 FAN5009MX.	 FAN5018BMTCX	 FAN5018BMTCX	 FAN5018MTC
 FAN5018MTCX	 FAN5019MTC	 FAN5019MTCX	 FAN5019MTCX-NL	 FAN501AMPX

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