








	<p>PS8551AL4-V-E3-AX</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PS8551AL4-V-E3-AX</p>
	<p>Hersteller / Marke: Renesas Electronics America</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC AMP ISOL 100KHZ VDE 8DIPGW</p>
	<p>Datenblätter:  PS8551AL4-V-E3-AX.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	PS8551AL4-V-E3-AX
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	IC AMP ISOL 100KHZ VDE 8DIPGW
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	2mV
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP Gull Wing
Slew Rate	-
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Ausgabotyp	-
Andere Namen	559-1579-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Isolation Amplifier 1 Circuit 8-DIP Gull Wing
Strom - Versorgung	13.5mA
Strom - Ausgang / Kanal	7.8mA
Strom - Eingangsruhe	1µA
Verstärkertyp	Isolation
-3db Bandbreite	100kHz

PS8551AL4-V-E3-AX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PS8551AL4-V-E3-AX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PS8551AL4-V-E3-AX Renesas Electronics America mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ PS8551AL4-V-E3-AX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PS8551L4-V-AX Renesas Electronics America IC OPAMP ISOLATION 100KHZ 8DIPGW</p>	 <p>PS8551L4-E3-AX Renesas Electronics America IC OPAMP ISOLATION 100KHZ 8DIPGW</p>	 <p>PS8551L4-AX CEL IC OPAMP ISOLATION 100KHZ 8SMDGW</p>	 <p>PS8551AL4-E3-AX Renesas Electronics America IC AMP ISOLATION 100KHZ 8DIP GW</p>
 <p>PS8551AL4-V-E3-AX CEL IC AMP ISOL 100KHZ VDE 8DIPGW</p>	 <p>PS8551L4-V-AX CEL IC OPAMP ISOLATION 100KHZ 8DIPGW</p>	 <p>PS8551AL4-E3-AX CEL IC AMP ISOLATION 100KHZ 8DIP GW</p>	 <p>PS8551AL4-AX CEL IC AMP ISOLATION 100KHZ 8DIP GW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PS8551AL4-V-E3-AX Renesas Electronics America	PS8551AL4-V-E3-AX Datenblatt	PS8551AL4-V-E3-AX-Datenblätter	PS8551AL4-V-E3-AX PDF	Renesas Electronics America PS8551AL4-V-E3-AX
PS8551AL4-V-E3-AX Electronic	PS8551AL4-V-E3-AX-Komponenten	PS8551AL4-V-E3-AX-Verteiler	PS8551AL4-V-E3-AX-Bild	PS8551AL4-V-E3-AX-Teil
PS8551AL4-V-E3-AX Preis	PS8551AL4-V-E3-AX Hersteller	PS8551AL4-V-E3-AX Bild	PS8551AL4-V-E3-AX Aktie	PS8551AL4-V-E3-AX Inventar
PS8551AL4-V-E3-AX Neu	PS8551AL4-V-E3-AX Original	PS8551AL4-V-E3-AX garantiert	PS8551AL4-V-E3-AX RFQ	PS8551AL4-V-E3-AX 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