



MCP621ST-E/OT

Hersteller-Teilenummer:	MCP621ST-E/OT
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 20MHZ RRO SOT23-5
Datenblätter:	1.MCP621ST-E/OT.pdf 2.MCP621ST-E/OT.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

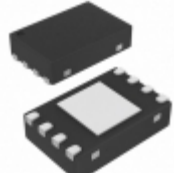
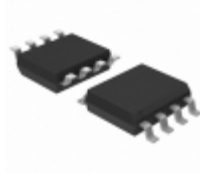

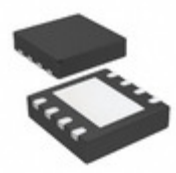

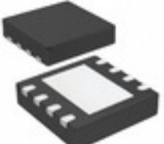

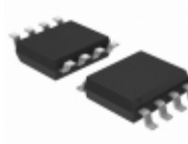
Spezifikationen

Teilenummer	MCP621ST-E/OT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC OPAMP GP 20MHZ RRO SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	200µV
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Slew Rate	10 V/µs
Serie	mCal Technology
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	20MHz
Strom - Versorgung	2.5mA
Strom - Ausgang / Kanal	70mA
Strom - Eingangsruhe	5pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

MCP621ST-E/OT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP621ST-E/OT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP621ST-E/OT Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MCP621ST-E/OT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MCP621T-E/MNY Microchip Technology IC OPAMP GP 20MHZ RRO 8TDFN</p>	 <p>MCP622-E/SN Microchip Technology IC OPAMP GP 20MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MCP619T-I/SLVAO Microchip Technology IC OPAMP GP 190KHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MCP622-E/MF Microchip Technology IC OPAMP GP 20MHZ RRO 8DFN</p>
 <p>MCP619-I/ST Microchip Technology IC OPAMP GP 190KHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p>MCP622T-E/MF Microchip Technology IC OPAMP GP 20MHZ RRO 8DFN</p>	 <p>MCP619T-I/SL Microchip Technology IC OPAMP GP 190KHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>MCP621T-E/SN Microchip Technology IC OPAMP GP 20MHZ RRO 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP621ST-E/OT Micrel / Microchip Technology	MCP621ST-E/OT Datenblatt	MCP621ST-E/OT-Datenblätter	MCP621ST-E/OT PDF	Micrel / Microchip Technology MCP621ST-E/OT
MCP621ST-E/OT Electronic	MCP621ST-E/OT-Komponenten	MCP621ST-E/OT-Verteiler	MCP621ST-E/OT-Bild	MCP621ST-E/OT-Teil
MCP621ST-E/OT Preis	MCP621ST-E/OT Hersteller	MCP621ST-E/OT Bild	MCP621ST-E/OT Aktie	MCP621ST-E/OT Inventar
MCP621ST-E/OT Neu	MCP621ST-E/OT Original	MCP621ST-E/OT garantiert	MCP621ST-E/OT RFQ	MCP621ST-E/OT 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