



	<h2 style="color: #e67e22;">MCP2022A-330E/ST</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MCP2022A-330E/ST</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TXRX LIN 3.3V LDO 14-TSSOP
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MCP2022A-330E/ST.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MCP2022A-330E/ST
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC TXRX LIN 3.3V LDO 14-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	6 V ~ 18 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	-
Empfänger Hysterese	175mV
Protokoll	LIN
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Befestigungsart	Surface Mount
Duplex	Half
Datenrate	-

MCP2022A-330E/ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCP2022A-330E/ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCP2022A-330E/ST 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 MCP2022A-330E/ST E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MCP2022AT-500E/SL</b> Microchip Technology IC TXRX LIN 5.0V LDO 14-SOIC</p>	 <p><b>MCP2022A-500E/SL</b> Microchip Technology IC TXRX LIN 5.0V LDO 14-SOIC</p>	 <p><b>MCP2022A-300E/SL</b> MIC MCP2022A-300E/SL MIC</p>	 <p><b>MCP2022-500E/SL</b> Microchip Technology IC LIN TXRX W/V-REG 5V 14SOIC</p>
 <p><b>MCP2022-500E/ST</b> Microchip Technology IC LIN TXRX ON-BD VREG 14TSSOP</p>	 <p><b>MCP2022A-330E/SL</b> Microchip Technology IC TXRX LIN 3.3V LDO 14-SOIC</p>	 <p><b>MCP2022A-500E/ST</b> Microchip Technology IC TXRX LIN 5.0V LDO 14-TSSOP</p>	 <p><b>MCP2022AT-330E/ST</b> Microchip Technology IC TXRX LIN 3.3V LDO 14-TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCP2022A-330E/ST Micrel / Microchip Technology	MCP2022A-330E/ST Datenblatt	MCP2022A-330E/ST-Datenblätter	MCP2022A-330E/ST PDF	Micrel / Microchip Technology MCP2022A-330E/ST
MCP2022A-330E/ST Electronic	MCP2022A-330E/ST-Komponenten	MCP2022A-330E/ST-Verteiler	MCP2022A-330E/ST-Bild	MCP2022A-330E/ST-Teil
MCP2022A-330E/ST Preis	MCP2022A-330E/ST Hersteller	MCP2022A-330E/ST Bild	MCP2022A-330E/ST Aktie	MCP2022A-330E/ST Inventar
MCP2022A-330E/ST Neu	MCP2022A-330E/ST Original	MCP2022A-330E/ST garantiert	MCP2022A-330E/ST RFQ	MCP2022A-330E/ST Online bestellen