


| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--------------------------------|----------|----------------------------|-----|-------------------------------|--------------------------|---------------------|-----------------------------------|----------------------|---|---------------------|-----------|--------------------|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">COP432CN</h2> | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>COP432CN</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC ADC 8BIT SRL I/O 8DIP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Enthält Blei / RoHS nicht konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2769 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table> | Hersteller-Teilenummer: | COP432CN | Hersteller / Marke: | N/A | Teil der Beschreibung: | IC ADC 8BIT SRL I/O 8DIP | RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform | Lagerzustand: | New original, 2769 pcs Stock Available. | Liefern von: | Hong Kong | Versandweg: |
| Hersteller-Teilenummer: | COP432CN | | | | | | | | | | | | | |
| Hersteller / Marke: | N/A | | | | | | | | | | | | | |
| Teil der Beschreibung: | IC ADC 8BIT SRL I/O 8DIP | | | | | | | | | | | | | |
| RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform | | | | | | | | | | | | | |
| Lagerzustand: | New original, 2769 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 | COP432CN |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC ADC 8BIT SRL I/O 8DIP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - |
| Teilstatus | 2769 pcs Stock |
| Spannung - Versorgung, digital | 4.5 V ~ 6.3 V |
| Spannung - Versorgung, analog | 4.5 V ~ 6.3 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-PDIP |
| Serie | - |
| Abtastrate (pro Sekunde) | - |
| Referenztyp | External |
| Verhältnis - S / H: ADC | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Anzahl der Eingänge | 1, 2 |
| Anzahl der Bits | 8 |
| Anzahl der A / D-Wandler | 1 |
| Eingabetyp | Differential, Single Ended |
| Eigenschaften | - |
| Data Interface | SPI |
| Konfiguration | MUX-ADC |
| Die Architektur | SAR |

COP432CN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, COP432CN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, COP432CN mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ COP432CN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>COP421L-NLT/N NS NS DIP-24</p> |  <p>COP420-THQ/N NCS NCS DIP</p> |  <p>COP431CN/NOPB N/A IC ADC 8BIT</p> |  <p>COP420L-JDE/N NS NS DIP-24</p> |
|  <p>COP470N NS COP470N NS</p> |  <p>COP444C-SUE/N NSC NSC DIP</p> |  <p>COP422-PLJ/N NS NS DIP</p> |  <p>COP434CN/NOPB N/A IC ADC 8BIT 4CH</p> |

COP432CN Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|---------------------|----------------------|-----------------------|----------------|---------------------------|
| COP432CN | COP432CN Datenblatt | COP432CN-Datenblätter | COP432CN PDF | COP432CN |
| COP432CN Electronic | COP432CN-Komponenten | COP432CN-Verteiler | COP432CN-Bild | COP432CN-Teil |
| COP432CN Preis | COP432CN Hersteller | COP432CN Bild | COP432CN Aktie | COP432CN Inventar |
| COP432CN Neu | COP432CN Original | COP432CN garantiert | COP432CN RFQ | COP432CN Online bestellen |

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited