










| | |
|---|--|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <h2 style="color: red;">ADS7868IDBVT</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: ADS7868IDBVT</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC 8BIT 280KSPS SOT23-6</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 3518 pcs Stock Available.</p> <p>Lieferrn 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 | ADS7868IDBVT |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC ADC 8BIT 280KSPS SOT23-6 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - |
| Teilstatus | 3518 pcs Stock |
| Spannung - Versorgung, digital | 1.2 V ~ 3.6 V |
| Spannung - Versorgung, analog | 1.2 V ~ 3.6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | SOT-23-6 |
| Serie | microPOWER™ |
| Abtastrate (pro Sekunde) | 280k |
| Referenztyp | External |
| Verhältnis - S / H: ADC | 1:1 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | SOT-23-6 |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Anzahl der Eingänge | 1 |
| Anzahl der Bits | 8 |
| Anzahl der A / D-Wandler | 1 |
| Eingabetyp | Single Ended |
| Eigenschaften | - |
| Data Interface | SPI |
| Konfiguration | S/H-ADC |
| Die Architektur | SAR |

ADS7868IDBVT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADS7868IDBVT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADS7868IDBVT mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ADS7868IDBVT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>ADS7868IDBVTG4 N/A IC ADC 10BIT SER 280KSPS SOT23-6</p> |  <p>ADS7869IPZTG4 N/A IC MOTOR CTRL FRONT-END 100-TQFP</p> |  <p>ADS7867IDBVT N/A IC ADC 10BIT 240KSPS SOT23-6</p> |  <p>ADS7868IDBVRG4 N/A IC ADC 10BIT SER 280KSPS SOT23-6</p> |
|  <p>ADS7869IPZTRG4 N/A IC MOTOR CTRL FRONT-END 100-TQFP</p> |  <p>ADS7869IPZT N/A IC MOTOR CTRL FRONT-END 100-TQFP</p> |  <p>ADS7867IDBVTG4 N/A IC ADC 10BIT SER 240KSPS SOT23-6</p> |  <p>ADS7869IPZTR N/A IC MOTOR CTRL FRONT-END 100-TQFP</p> |

ADS7868IDBVT Zugehöriges

Mehr

| | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| Schlüsselwort | ADS7868IDBVT Datenblatt | ADS7868IDBVT-Datenblätter | ADS7868IDBVT PDF | ADS7868IDBVT |
| ADS7868IDBVT Electronic | ADS7868IDBVT-Komponenten | ADS7868IDBVT-Verteiler | ADS7868IDBVT-Bild | ADS7868IDBVT-Teil |
| ADS7868IDBVT Preis | ADS7868IDBVT Hersteller | ADS7868IDBVT Bild | ADS7868IDBVT Aktie | ADS7868IDBVT Inventar |
| ADS7868IDBVT Neu | ADS7868IDBVT Original | ADS7868IDBVT garantiert | ADS7868IDBVT RFQ | ADS7868IDBVT Online bestellen |