









	<h2>TC3400VPA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TC3400VPA</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ADC 16BIT 1.8V LOW PWR 8-DIP</p> <p>Datenblätter:  TC3400VPA.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2677 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern 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	TC3400VPA
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC ADC 16BIT 1.8V LOW PWR 8-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2677 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	1.8 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Serie	microPort™
Abtastrate (pro Sekunde)	-
Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Differential
Eigenschaften	-
Data Interface	I ² C
Konfiguration	ADC
Die Architektur	Sigma-Delta

TC3400VPA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC3400VPA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC3400VPA 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 TC3400VPA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TC33X-J-474E Bourns, Inc. TRIMMER 470K OHM 0.1W J LEAD TOP</p>	 <p>TC33X-J-472E Bourns, Inc. TRIMMER 4.7K OHM 0.1W J LEAD TOP</p>	 <p>TC3402VQRTR Microchip Technology IC ADC 16BIT 1.8V QUAD LP 16QSOP</p>	 <p>TC3402VQR Microchip Technology IC ADC 16BIT 1.8V QUAD LP 16QSOP</p>
 <p>TC33X-J-473E Bourns, Inc. TRIMMER 47K OHM 0.1W J LEAD TOP</p>	 <p>TC3401VPE Microchip Technology IC ADC 16BIT 1.8V DUAL LP 16DIP</p>	 <p>TC3400 MICROCHI</p>	 <p>TC341-20 N/A TC341-20</p>

TC3400VPA Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

TC3400VPA	TC3400VPA Datenblatt	TC3400VPA-Datenblätter	TC3400VPA PDF	Micrel / Microchip Technology
TC3400VPA Electronic	TC3400VPA-Komponenten	TC3400VPA-Verteiler	TC3400VPA-Bild	TC3400VPA
TC3400VPA Preis	TC3400VPA Hersteller	TC3400VPA Bild	TC3400VPA Aktie	TC3400VPA-Teil
TC3400VPA Neu	TC3400VPA Original	TC3400VPA garantiert	TC3400VPA RFQ	TC3400VPA Inventar
				TC3400VPA 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