

CYTMA568-56LQI44BBT	
Teilenummer	CYTMA568-56LQI44BBT
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC SCREEN CNTRL TRUETOUGH 56QFN
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">CYTMA568-56LQI44BBT.pdf</a>
CYTMA568-56LQI44BBT Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von CYTMA568-56LQI44BBT			
Hersteller-Teilenummer	CYTMA568-56LQI44BBT	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	Cypress Semiconductor	Beschreibung	IC SCREEN CNTRL TRUETOUGH 56QFN
Paket / Fall		Verfügbare Menge	500
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	-	Supplier Device-Gehäuse	56-QFN (6x6)
Geschwindigkeit	500kHz	Serie	TrueTouch™
RAM-Größe	-	Programmspeichertyp	-
Programmspeichergröße	-	Peripherals	-
Verpackung / Gehäuse	56-UFQFN Exposed Pad	Oszillatortyp	-
Betriebstemperatur	-	Anzahl der E / A	44
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-	detaillierte Beschreibung	TrueTouch™ Microcontroller IC 32-Bit 500kHz 56-QFN (6x6)
Datenwandler	-	Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	-	Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI

CYTMA568-56LQI44BBT 500 pcs Neu und original auf Lager, CYTMA568-56LQI44BBT-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, CYTMA568-56LQI44BBT Cypress Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage CYTMA568-56LQI44BBT: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für CYTMA568-56LQI44BBT				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">CYTMA568-56LQI44APT</a>	IC MCU TRUETOUGH 56QFN	Cypress Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">CYTMA568-56LQI44AW</a>	IC MCU TRUETOUGH 56QFN	Cypress Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">CYTMA568-56LQI44CBT</a>	IC MCU TRUETOUGH 56QFN	Cypress Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">CYTMA568-56LQI44AAT</a>	IC MCU TRUETOUGH 56QFN	Cypress Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">CYTMA568-56LQI</a>	CYTMA568-56LQI CYPRESS	CYPRESS	5 pcs
	<a href="#">CYTMA568-70BUI54AWT</a>	IC MCU TRUETOUGH 70BGA	Cypress Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">CYTMA568-56LQI44AP</a>	IC MCU TRUETOUGH 56QFN	Cypress Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">CYTMA568-56LQI44AWT</a>	IC MCU TRUETOUGH 56QFN	Cypress Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">CYTMA568-56LQI44BB</a>	IC SCREEN CNTRL TRUETOUGH 56QFN	Cypress Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">CYTMA568-70BUI54AW</a>	IC MCU TRUETOUGH 70BGA	Cypress Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">CYTMA568-56LQI44CB</a>	IC MCU TRUETOUGH 56QFN	Cypress Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">CYTMA568-56LQI44AA</a>	IC MCU TRUETOUGH 56QFN	Cypress Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">CYTMA568-70BUI48AW</a>	IC MCU TRUETOUGH 70BGA	Cypress Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">CYTMA568-56LQIES</a>	CYTMA568-56LQIES CYPRESS	CYPRESS	150 pcs
	<a href="#">CYTMA568-56LQI44AB</a>	CYTMA568-56LQI44AB CYPRESS	CYPRESS	911 pcs
	<a href="#">CYTMA568-70BUI54BB</a>	IC MCU TRUETOUGH 70BGA	Cypress Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">CYTMA568-56LQI44ZXT</a>	IC MCU TRUETOUGH 56QFN	Cypress Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">CYTMA568-56LQI44ZX</a>	IC MCU TRUETOUGH 56QFN	Cypress Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">CYTMA568-56LQI44AD</a>	IC MCU TRUETOUGH 56QFN	Cypress Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">CYTMA568-70BUI48AWT</a>	IC MCU TRUETOUGH 70BGA	Cypress Semiconductor	500 pcs

CYTMA568-56LQI44BBT-Lager	CYTMA568-56LQI44BBT Preis	CYTMA568-56LQI44BBT-Elektronik	CYTMA568-56LQI44BBT-Komponenten
CYTMA568-56LQI44BBT Inventar	CYTMA568-56LQI44BBT Digikey	Lieferant CYTMA568-56LQI44BBT	CYTMA568-56LQI44BBT online bestellen
Anfrage CYTMA568-56LQI44BBT	CYTMA568-56LQI44BBT-Bild	CYTMA568-56LQI44BBT Bild	CYTMA568-56LQI44BBT PDF
CYTMA568-56LQI44BBT Datenblatt	CYTMA568-56LQI44BBT Datenblatt herunterladen	Hersteller Cypress Semiconductor	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.