

	<h2 style="color: #E67E22;">AT25PE40-MHN-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	AT25PE40-MHN-T
	Hersteller / Marke:	Adesto Technologies
	Teil der Beschreibung:	8-UDFN(5X6) IND TEMP1.65V
Datenblätter:	 AT25PE40-MHN-T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 35 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	AT25PE40-MHN-T
Hersteller	Adesto Technologies
Beschreibung	8-UDFN(5X6) IND TEMP1.65V
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	35 pcs Stock
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	8µs, 3ms
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Technologie	FLASH
Supplier Device-Gehäuse	8-UDFN (5x6)
Serie	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	8-UDFN Exposed Pad
Andere Namen	1265-1323-1
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TC)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	4M (2048 pages x 256 bytes)
Speicherschnittstelle	SPI
Speicherformat	FLASH
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	FLASH Memory IC 4M (2048 pages x 256 bytes) SPI
Uhrfrequenz	85MHz

AT25PE40-MHN-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT25PE40-MHN-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT25PE40-MHN-T Adesto Technologies mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ AT25PE40-MHN-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  AT25PE16-SHF-T Adesto Technologies 8-SOIC-W IND TEMP 2.3V	 AT25PE80-SHN-T Adesto Technologies 8-SOIC-W IND TEMP 1.7V	 AT25PE40-SSHN-T Adesto Technologies IC IND TEMP 1.65V 8SOIC	 AT25PE20-SSHN-T Adesto Technologies IC IND TEMP 1.65V 8SOIC
 AT25PE20-SHN-T Adesto Technologies IC IND TEMP 1.65V 8SOIC	 AT25PE16-SSHF-T Adesto Technologies 8-SOIC-N IND TEMP 2.3V	 AT25PE40-SHN-T Adesto Technologies IC IND TEMP 1.65V 8SOIC	 AT25PE20-MHN-T Adesto Technologies 8-UDFN(5X6) IND TEMP1.65V

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AT25PE40-MHN-T Adesto Technologies	AT25PE40-MHN-T Datenblatt	AT25PE40-MHN-T-Datenblätter	AT25PE40-MHN-T PDF	Adesto Technologies AT25PE40-MHN-T
AT25PE40-MHN-T Electronic	AT25PE40-MHN-T-Komponenten	AT25PE40-MHN-T-Verteiler	AT25PE40-MHN-T-Bild	AT25PE40-MHN-T-Teil
AT25PE40-MHN-T Preis	AT25PE40-MHN-T Hersteller	AT25PE40-MHN-T Bild	AT25PE40-MHN-T Aktie	AT25PE40-MHN-T Inventar
AT25PE40-MHN-T Neu	AT25PE40-MHN-T Original	AT25PE40-MHN-T garantiert	AT25PE40-MHN-T RFQ	AT25PE40-MHN-T Online bestellen

Contact us:Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited