

MC100EP196FAR2G	
Teilenummer	<a href="#">MC100EP196FAR2G</a>
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC DELAY LN 1024TAP PROG 32LQFP
Verfügbare Menge	453 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">MC100EP196FAR2G.pdf</a>
MC100EP196FAR2G 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 MC100EP196FAR2G			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">MC100EP196FAR2G</a>	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Beschreibung	IC DELAY LN 1024TAP PROG 32LQFP
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	453
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V	Tippen Sie Increment	10ps
Supplier Device-Gehäuse	32-LQFP (7x7)	Serie	100EP
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	32-LQFP
Andere Namen	MC100EP196FAR2GOS	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Taps / Schritte	1024	Anzahl der unabhängigen Verzögerungen	1
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Programmable	detaillierte Beschreibung	Delay Line IC Programmable 1024 Tap 2.36ns ~ 12.258ns 32-LQFP
Verzögerung zur 1. Abzweigung	2.36ns	Basisteilenummer	MC100EP196
Verfügbare Gesamtverzögerungen	2.36ns ~ 12.258ns		

MC100EP196FAR2G 453 pcs Neu und original auf Lager, MC100EP196FAR2G-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, MC100EP196FAR2G mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage MC100EP196FAR2G: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für MC100EP196FAR2G				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">MC100EP210SFAG</a>	IC CLK BUFFER 1:5 1GHZ 32LQFP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	296 pcs
	<a href="#">MC100EP196FAG</a>	IC DELAY LN 1024TAP PROG 32LQFP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	54 pcs
	<a href="#">MC100EP210SMNG</a>	IC CLK BUFFER 1:5 1GHZ 32QFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	69 pcs
	<a href="#">MC100EP210SFAR2</a>	IC CLK BUFFER 1:5 1GHZ 32LQFP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">MC100EP210SMNR4G</a>	IC CLK BUFFER 1:5 1GHZ 32QFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	47 pcs
	<a href="#">MC100EP195FAR2G</a>	IC DELAY LN 1024TAP PROG 32LQFP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	636 pcs
	<a href="#">MC100EP210SFA</a>	MC100EP210SFA ON	ON	9 pcs
	<a href="#">MC100EP210SFAR2G</a>	IC CLK BUFFER 1:5 1GHZ 32LQFP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	950 pcs
	<a href="#">MC100EP196FA</a>	MC100EP196FA ON	ON	15 pcs
	<a href="#">MC100EP196BFAG</a>	IC DELAY LN 1024TAP PROG 32LQFP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">MC100EP29DT</a>	IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 20TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">MC100EP195MNR4G</a>	IC DELAY LINE 1024TAP PROG 32QFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">MC100EP196BMNR4G</a>	IC DELAY LINE 1024TAP PROG 32QFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">MC100EP196MNR4G</a>	MC100EP196MNR4G ON	ON	25 pcs
	<a href="#">MC100EP195MNG</a>	IC DELAY LINE 1024TAP PROG 32QFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">MC100EP196BFAR2G</a>	IC DELAY LN 1024TAP PROG 32LQFP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">MC100EP196BMNG</a>	IC DELAY LINE 1024TAP PROG 32QFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	385 pcs
	<a href="#">MC100EP210FAR2</a>	MC100EP210FAR2 MOTO	MOTO	1700 pcs
	<a href="#">MC100EP196FAR2</a>	IC DELAY LN 1024TAP PROG 32LQFP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	6000 pcs
	<a href="#">MC100EP210SFATWG</a>	IC CLK BUFFER 1:5 1GHZ 32LQFP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs

MC100EP196FAR2G-Lager	MC100EP196FAR2G Preis	MC100EP196FAR2G-Elektronik	MC100EP196FAR2G-Komponenten
MC100EP196FAR2G Inventar	MC100EP196FAR2G Digikey	Lieferant MC100EP196FAR2G	MC100EP196FAR2G online bestellen
Anfrage MC100EP196FAR2G	MC100EP196FAR2G-Bild	MC100EP196FAR2G Bild	MC100EP196FAR2G PDF
MC100EP196FAR2G Datenblatt	MC100EP196FAR2G Datenblatt herunterladen	Hersteller	

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.