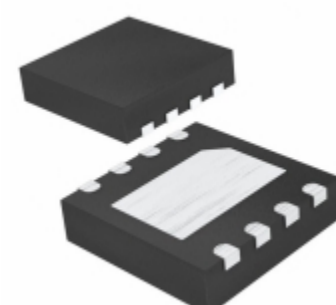


MAX6397SATA+T	
Teilenummer	MAX6397SATA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SW OVERVOLT PROT 8-TDFN
Verfügbare Menge	7500 pcs in stock
Datenblätter	
MAX6397SATA+T Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von MAX6397SATA+T			
Hersteller-Teilenummer	MAX6397SATA+T	Kategorie	Schaltkreisschutz
Hersteller	Maxim Integrated	Beschreibung	IC SW OVERVOLT PROT 8-TDFN
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	7500
Serie	-	Technologie	Mixed Technology
Befestigungsart	Surface Mount	Anwendungen	General Purpose
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad	Supplier Device-Gehäuse	8-TDFN-EP (3x3)
Zahl der Schaltkreise	1	Spannung - Spann	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)		

MAX6397SATA+T 7500 pcs Neu und original auf Lager, MAX6397SATA+T-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, MAX6397SATA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage MAX6397SATA+T: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für MAX6397SATA+T				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	MAX6397LATA+T	IC SW OVERVOLT PROT 8-TDFN	Maxim Integrated	143 pcs
	MAX6397TATA+T	IC SW OVERVOLT PROT 8-TDFN	Maxim Integrated	204 pcs
	MAX6394US480D3/V+T	IC MPU/RESET CIRC 4.80V SOT143-4	Maxim Integrated	1352 pcs
	MAX6397MATA+T	IC SW OVERVOLT PROT 8-TDFN	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX6394US480D1/V+T	IC MPU/RESET CIRC 4.80V SOT143-4	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX6397EVKIT	EVAL BOARD MAX6397	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX6394US480D3+T	IC MPU/RESET CIRC 4.80V SOT143-4	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX6394US480D2+T	IC MPU/RESET CIRC 4.80V SOT143-4	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX6397YATA+T	IC SW OVERVOLT PROT 8-TDFN	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX6397WATA+T	IC SW OVERVOLT PROT 8-TDFN	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX6397ZATA+T	IC SW OVERVOLT PROT 8-TDFN	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX6394US470D1+T	IC MPU/RESET CIRC 4.70V SOT143-4	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX6394US480D1+T	IC MPU/RESET CIRC 4.80V SOT143-4	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX6397VATA+	IC SUPERVISOR	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX6397WATA+	IC SUPERVISOR	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX6397VATA+T	IC SW OVERVOLT PROT 8-TDFN	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX6397ZATA+	IC SUPERVISOR	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX6394US455D3+T	IC MPU/RESET CIRC 4.55V SOT143-4	Maxim Integrated	500 pcs
	MAX6398ATT+T	IC SW OVERVOLT PROT 6-TDFN	Maxim Integrated	1104 pcs
	MAX6397YATA+	IC SUPERVISOR	Maxim Integrated	500 pcs

IC Chips & IGBT Modul - Hot Stock Teilenummer

MAX6384XS29D3-T	MAX6384XS31D3-T	MAX6384XS46D3+T	MAX6386XS17D3-T	MAX6386XS22D3+T
MAX6386XS26D2+T	MAX6386XS26D3+T	MAX6386XS29D2-T	MAX6386XS29D3+T	MAX6387XS2603-T
MAX6387XS28D2+T	MAX6388XS31D3+T	MAX6388XS46D3-T	MAX6389XS16D3-T	MAX6389XS29D2
MAX6389XS31D2+T	MAX6389XS31D3+T	MAX6389XS32D2+T	MAX6390XS29D4+T	MAX6390XS31D4+T
MAX6392KA16-T	MAX6392KA29	MAX6392KA29+T	MAX6394US310D3+T	MAX6394US480D3/V+T
MAX6398ATT+T	MAX639CPA+	MAX639CSA	MAX639ESA	MAX639ESA+T
MAX6400-22UK	MAX6400-26UK	MAX6400-29UK	MAX6400-31UK	MAX6400BS29+T
MAX6401-23UK	MAX6401-26UK	MAX6401-29UK	MAX6401-31UK	MAX6401BS22+
MAX6401BS22+T	MAX6401BS22-T	MAX6402-22UK	MAX6402-26UK	MAX6402-29UK
MAX6402-30UK	MAX6402-31UK	MAX6403-44UK	MAX6403-46UK	MAX6404-44UK

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

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

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