








	<p>TEA1723DT/N1,118</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TEA1723DT/N1,118</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC CTRL SMPS W/PWR SWITCH 7-SOIC</p> <p>Datenblätter:  TEA1723DT/N1,118.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	TEA1723DT/N1,118
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC CTRL SMPS W/PWR SWITCH 7-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - AC-DC-Wandler,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	8.5 V ~ 20 V
Spannung - Start Up	17V
Spannung - Durchschlag	700V
Topologie	Flyback
Supplier Device-Gehäuse	7-SO
Serie	GreenChip™
Leistung (W)	11W
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width), 7 Leads
Ausgangsisolierung	Non-Isolated
Andere Namen	568-13393-6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Interne (r)	Yes
Frequenz - Umschaltung	22.5kHz ~ 50.5kHz
Fehlerschutz	Over Temperature, Over Voltage, Short Circuit
Auslastungsgrad	75%
detaillierte Beschreibung	Converter Offline Flyback Topology 22.5kHz ~ 50.5kHz
Kontrollfunktionen	-

TEA1723DT/N1,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TEA1723DT/N1,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TEA1723DT/N1,118 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TEA1723DT/N1,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TEA1723BT/N1,118 NXP Semiconductors / Freescale IC CTRL SMPS W/PWR SWITCH 7-SOIC</p>	 <p>TEA1721FT/N1,118 NXP USA Inc. IC SMPS CTRL W/PWR SWITCH 7-SOIC</p>	 <p>TEA1723FT/N1 NXP TEA1723FT/N1 NXP</p>	 <p>TEA1723FT/N1,118 NXP Semiconductors / Freescale IC CTRL SMPS W/PWR SWITCH 7-SOIC</p>
 <p>TEA1731LTS/1 NXP TEA1731LTS/1 NXP</p>	 <p>TEA1731LTS/1,115 NXP USA Inc. IC FLYBACK CTRL 6TSOP</p>	 <p>TEA1723BT/N1 NXP NXP SOP-7</p>	 <p>TEA1723AT/N1,118 NXP Semiconductors / Freescale IC CTRL SMPS W/PWR SWITCH 7-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TEA1723DT/N1,118 NXP Semiconductors / Freescale	TEA1723DT/N1,118 Datenblatt	TEA1723DT/N1,118-Datenblätter	TEA1723DT/N1,118 PDF	NXP Semiconductors / Freescale TEA1723DT/N1,118
TEA1723DT/N1,118 Electronic	TEA1723DT/N1,118-Komponenten	TEA1723DT/N1,118-Verteiler	TEA1723DT/N1,118-Bild	TEA1723DT/N1,118-Teil
TEA1723DT/N1,118 Preis	TEA1723DT/N1,118 Hersteller	TEA1723DT/N1,118 Bild	TEA1723DT/N1,118 Aktie	TEA1723DT/N1,118 Inventar
TEA1723DT/N1,118 Neu	TEA1723DT/N1,118 Original	TEA1723DT/N1,118 garantiert	TEA1723DT/N1,118 RFQ	TEA1723DT/N1,118 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