



TLC5928PWPR

Hersteller-Teilenummer:	TLC5928PWPR
Hersteller / Marke:	N/A
Teil der Beschreibung:	IC LED DRIVER LIN 35MA 24HTSSOP
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 8494 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Artikelnummer	TLC5928PWPR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC LED DRIVER LIN 35MA 24HTSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	8494 pcs Stock
Spannungsversorgung (min.)	3V
Spannungsversorgung (max.)	5.5V
Spannung - Ausgabe	17V
Art	Linear
Topologie	Shift Register
Supplier Device-Gehäuse	24-HTSSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	16
Befestigungsart	Surface Mount
Interne (r)	Yes
Frequenz	35MHz
Verdunklung	-
Strom - Ausgang / Kanal	35mA
Anwendungen	-

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>TLC5928PWG4 N/A IC LED DRIVER LIN 35MA 24TSSOP</p>	<p>TLC59291RGER N/A IC LED DRIVER 16CH VQFN</p>	<p>TLC5928PWR N/A IC LED DRIVER LIN 35MA 24TSSOP</p>	<p>TLC5928PW N/A IC LED DRIVER LIN 35MA 24TSSOP</p>
<p>TLC5928DBQG4 N/A IC LED DRIVER LINEAR 35MA 24SSOP</p>	<p>TLC5928RGER N/A IC LED DRIVER LINEAR 35MA 24VQFN</p>	<p>TLC5928DBQR N/A IC LED DRIVER LINEAR 35MA 24SSOP</p>	<p>TLC5928RGET N/A IC LED DRIVER LINEAR 35MA 24VQFN</p>

TLC5928PWPR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

TLC5928PWPR Datenblatt	TLC5928PWPR-Datenblätter	TLC5928PWPR PDF	TLC5928PWPR
TLC5928PWPR Electronic	TLC5928PWPR-Komponenten	TLC5928PWPR-Bild	TLC5928PWPR-Teil
TLC5928PWPR Preis	TLC5928PWPR Hersteller	TLC5928PWPR Aktie	TLC5928PWPR Inventar
TLC5928PWPR Neu	TLC5928PWPR Original	TLC5928PWPR garantiert	TLC5928PWPR Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

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

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited