

	<h2 style="color: red;">UCC28634DR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">UCC28634DR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> FB CONTROLLER FOR MULTI-MODE FB-</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1455 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen	
Artikelnummer	UCC28634DR
Hersteller	N/A
Beschreibung	FB CONTROLLER FOR MULTI-MODE FB-
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - AC-DC-Wandler,
Teilstatus	1455 pcs Stock
Supplier Device-Gehäuse	7-SOIC
Serie	*
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width), 7 Leads
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	37 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Converter Offline Topology 7-SOIC

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UCC28632DR</b> N/A IC REG CTRLR FLYBK ISO 7SOIC</p>	 <p><b>UCC28700EVM-068</b> N/A EVAL MODULE FOR UCC28700-068</p>	 <p><b>UCC28633DR</b> N/A IC REG CTRLR FLYBK ISO 7SOIC</p>	 <p><b>UCC28700DBV</b> TI TI 2014+RoHS</p>
 <p><b>UCC28700DBVT</b> N/A IC REG CTRLR FLYBK ISO SOT23-6</p>	 <p><b>UCC28700DBVR IC</b> TI TI SOT23-6</p>	 <p><b>UCC28632D</b> N/A IC REG CTRLR FLYBK ISO 7SOIC</p>	 <p><b>UCC28634D</b> N/A HIGH POWER FLYBACK CONTROLLER WI</p>

**UCC28634DR** Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	UCC28634DR Datenblatt	UCC28634DR-Datenblätter	UCC28634DR PDF	UCC28634DR
UCC28634DR Electronic	UCC28634DR-Komponenten	UCC28634DR-Verteiler	UCC28634DR-Bild	UCC28634DR-Teil
UCC28634DR Preis	UCC28634DR Hersteller	UCC28634DR Bild	UCC28634DR Aktie	UCC28634DR Inventar
UCC28634DR Neu	UCC28634DR Original	UCC28634DR garantiert	UCC28634DR RFQ	UCC28634DR Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto: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