




NXP Semiconductors / Freescale

## UDA1384H/N1,518

Part Number:	UDA1384H/N1,518
Producent / marka:	NXP Semiconductors / Freescale
Opis produktu	IC AUDIO CODER/DECODER 44QFP
Arkusze danych:	<a href="#">UDA1384H/N1,518.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

## Specyfikacje UDA1384H/N1,518

PART NUMBER	UDA1384H/N1,518
PRODUCENT	NXP Semiconductors / Freescale
OPIS	IC AUDIO CODER/DECODER 44QFP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">UDA1384H/N1,518.pdf</a>
NAPIĘCIE - DOSTAWA DIGITAL	2.7 V ~ 3.6 V
NAPIĘCIE - DOSTAWA, ANALOGOWE	2.7 V ~ 3.6 V
RODZAJ	Audio
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	44-PQFP (10x10)
SIGMA DELTA	No
SERIA	-
STOSUNEK S / N, ADC / DAC (DB) TYP	98 / 110 (Differential), 98 / 110 (Single-Ended)
ROZDZIELCZOŚĆ (BITY)	24 b
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	44-QFP
INNE NAZWY	935274756518 UDA1384H-T UDA1384H-T-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-20°C ~ 85°C
IŁOŚĆ ADC / DAC	5 / 6
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DYNAMIC RANGE, ADC / DAC (DB) TYP	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Audio Interface 24 b I <sup>2</sup> C, Serial 44-PQFP (10x10)
DATA INTERFACE	I <sup>2</sup> C, Serial
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	UDA1384

## Powiązane tagi

NXP Semiconductors / Freescale UDA1384H/N1,518	Dystrybutor UDA1384H/N1,518	Dostawca UDA1384H/N1,518
Cena UDA1384H/N1,518	Zdjęcia UDA1384H/N1,518	Obraz UDA1384H/N1,518
Arkusz danych UDA1384H/N1,518 PDF	UDA1384H/N1,518 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych UDA1384H/N1,518
Zdjęcie UDA1384H/N1,518	Kup UDA1384H/N1,518	Kup NXP Semiconductors / Freescale UDA1384H/N1,518
NXP Semiconductors / Freescale UDA1384H/N1,518	NXP Semiconductors / Freescale Dostawca	Dystrybutor NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale UDA1384H/N1,518	NXP Semiconductors UDA1384H/N1,518	Freescale UDA1384H/N1,518
Freescale Semiconductor - NXP UDA1384H/N1,518	NXP USA Inc. UDA1384H/N1,518	

## Produkty powiązane

 <p><b>UDA1352TS/N3,118</b>          Producenci: NXP Semiconductors / Freescale          Opis: IC DAC AUDIO 48KHZ 28-SSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>UDA1355H/N2,557</b>          Producenci: NXP Semiconductors / Freescale          Opis: IC CODEC STER/SUDIO SPDIF 44QFP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>UDA1380TT/N2,512</b>          Producenci: NXP Semiconductors / Freescale          Opis: IC AUDIO CODER-DECODER 32-TSSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>UDA1380HN/N2,118</b>          Producenci: NXP Semiconductors / Freescale          Opis: IC AUDIO CODEC MINIDISC 32HVQFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>UDA1352TS/N3,112</b>          Producenci: NXP Semiconductors / Freescale          Opis: IC DAC AUDIO 48KHZ 28-SSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>UDA1384H/N1,557</b>          Producenci: NXP Semiconductors / Freescale          Opis: IC AUDIO CODEC 44-QFP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>UDA1355H/N2,518</b>          Producenci: NXP Semiconductors / Freescale          Opis: IC CODEC STER/SUDIO SPDIF 44QFP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>UDA1351TS/N1,512</b>          Producenci: NXP Semiconductors / Freescale          Opis: IC AUDIO DAC 96KHZ 28-SSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>UDA1380TT/N2,518</b>          Producenci: NXP Semiconductors / Freescale          Opis: IC AUDIO CODER-DECODER 32-TSSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>UDA1351TS/N1,518</b>          Producenci: NXP Semiconductors / Freescale          Opis: IC AUDIO DAC 28SSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>UDA1361TS/N1,112</b>          Producenci: NXP Semiconductors / Freescale          Opis: IC ADC STEREO AUDIO 24BIT 16SSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>UDA1361TS/N1,118</b>          Producenci: NXP Semiconductors / Freescale          Opis: IC STEREO AUDIO ADC 24BIT 16SSOP          Na stanie: 464 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>