



АНАЛОГО-ЦИФРОВОЙ АУДИОПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ

AD TRANSFORMER

MSRP (19%): 129.00



Трансформатор Oehlbach AD выполняет высококачественное преобразование аналогового электрического сигнала в цифровой сигнал. После преобразования аудиосигнал, подаваемый через стереоразъем, может быть выведен либо через цифровой коаксиальный выход, либо через оптический интерфейс TOSLINK; частота дискретизации составляет 96 кГц. Высококачественное A/D преобразование выполняется точными микросхемами Cirrus Logic.

HIGH SNR

GERMAN
TECHNOLOGY

100%
CONTACT

24ct
GOLD



Синч Тослинк 2 гнездо
 подпруга



SIGNAL DIRECTION



Uni-
Directorate

Размеры упаковки	40.00mm / 140.00mm / 225.00mm
Вес (нетто)	63 g
Цвет	Коричневый металл
Частотная характеристика	20 Hz - 20 kHz
Материал корпуса	Полностью металлический корпус
Содержание	1 штука
Объем поставки	Преобразователь сигналов, руководство по эксплуатации, блок питания, резиновые ножки
Частота выборки	96 кГц
Особенности	немецкая технология, точные и стабильные логические чипы Cirrus, высококачественное аналого-цифровое преобразование с высоким соотношением сигнал/шум, 24kt позолоченные контакты, 100% контактная надёжность
Ширина изделия	56 mm
Высота изделия	15 mm
Глубина статьи	65 mm
Входное напряжение	5 вольт V
Входная мощность	5 W W
Входной ток	1 A A

item no.	Цвет	EAN	MSRP (19%)
6079	Коричневый металл	4003635060797	129.00 €

Item No. 6079



Дополнительная
информация:

